d by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





معجم البيولوجيا في علوم الاحياء والزراعة المائة الثاني



اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة

سنة ١٩٨٨

الهَدِينة العسَامة لِشِنُونَ المطابع الأمْيرَنَة ١٤٠٩ هـ ١٩٨٨ م عضبو المجمع

تصدير: الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

وضع: لجنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللفة العربية

اعداد: الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفنى صابر الأستاذ الدكتور محمد رشاد الطوبي

الأستاذ عبد الله اسماعيل نبيه

تنفيذ : الأستاذ محمود عبد الغفار محمد .

مقرر اللجنة

ر عضوى المجمع

النبير بالمجمع

المنحرر بالمجمع

* أشرف على وضح المصطلحات أعضاء المجمع :

الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر .

الأستاذ الدكتور عبد الحليم منتصر .

الأستناذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ اللكتور محمه رشاد الطوبي .

.لأستاذ الدكتور محمود حافظ .

الأستاذ عبد الله إسماعيل نبيه الخبير بالمجمع. الأستاذ محمود عبد الغفار محمد محرر اللجنة.

* ليجنة الإشراف على إعداد المعجم :

الأستناذ الله كتنور حامه عبيد الفتتاح جوهر .

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ الله كتور محمد رشاد الطوبي .

* وشارك في مراجعة التجارب والطبع :

الأستاذ عبد الله إساعيل نبيه .

الأستاذ محمود عباء الغفار محمد .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر)



مسمال الرحمن الرحسيم

يسعد لجنة عاوم الأحياء والزراعة في مجمع اللغة العربية أن تنتهي من إعداد « معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة » بصدور هذا الجزء الثاني منه الذي يصدره مجمع اللغة العربية بالقاهرة . وكان المجمع قد أصدر الجزء الأول منه سنة ١٩٨٤ م الذي اتفق ظهوره مع الاحتفال بمرورخمسين سنة على إنشاء مجمع اللغة العربية بالقاهرة . أ

ذلك المجمع الذي كان أول محاولة في البلاد العربية والذي أذكى جذوة الاهمام بالمحافظة على لغتنا العربية الجميلة ، لغة القرآن الكريم في البلاد التي تتكلمها .

وقد تناول الجزئ الأول من المعجم ألفين وسبعمائة مصطلح مرتبة ترتيبًا أبجديًّا بحسب الحروف اللاتينية للمصطلح الإفرنجي. وذلك ابتداءً من حرف (A) إلى آخر حرف (N). وقد انتهجت اللجنة النهج نفسه الذي سارت عليه في إعداد الجزء الأول ، واعتمدت على المراجع التي رجعت إليها فيه أيضًا.

ویضم هذا الجزءُ الثانی من المعجم أربعة آلافوثلاثمائة مصطلح مبتدئة بحرف (0) ومنتهیة بآخر حرف (Z) ، وفهرسًا یحتوی علی سبعة آلاف مصطلح .

وقد مرت هذه المصطلحات في الأَطوار المتعاقبة من البحث والفحص والتمحيص والتي مرت ما مصطلحات الجزء الأَول من المعجم إِذ تدارسها مجلس المجمع ثم أَقرتها المؤتمرات السنوية للمجمع.

وما إن انتهت اللجنة من إعداد هذا المعجم الوسيط إلَّا وبدأَت في معالجة المصطاحات النادرة الاستعمال والتي تدخل في مجال التخصصات الدقيقة الكثيرة في مجالات علوم الأحياء والزراعة ، بغرض إعداد معجم كبير ييسر الغة العربية امتلاك زمام التعبير العلمي المتخصص الدقيق ، وتصبح بذلك في مصاف اللغات المتقدمة التي

انتزعت منا قصب السبق. وأود أن نقول: إن الوقت ما زال مناسبًا يسمع ببعض التغيير وانتعديل حتى نقترب ممّا ننشده من كمال، وحتى نضمن أن المصطلحات التى نضعها كاملة الوفاء بما يطلب منهامن معان لتسجيل دقيق للحقائق العلمية والمكتشفات المتلاحقة المتزايدة ويضمن لها البقاء على الزمن، لذلك فنحن نرحب دائمًا بكل ما يعن مقترحات بناءة في هذا السبيل.

وسنتاتى بموفور من الشكر وخالص من العرفان كل ما يتفضل ببإرساله إلينا من يستعملون المعجم من آراء ، وسنسعد كثيرًا بأن نوليها اهمامنا الكامل ، فإن غايتنا أوّلًا وآخرًا خدمة لغة القرآن الكريم ولغة العلوم الحديثة باذلين فى ذلك كل ما نوتى من جهد، داعين الله جل وعلا أن يكلل جهدنا هذا بالنجاح فيسمد هذا المعجم فراغًا طالما أحسسنا به وأن يساعد على تعريب التعليم العالى المعلوم .

والله ولى الترفيق ونعم المولى ونعم النصير . ﴿

(حامد عبد الفتاح جوهر) عضو المجمع ومقرر اجنة عاوم الأحياء والزراعة ورئيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

عائق (ج عوائق)

obex (pl. obices) = barrier

حائل طبيعي يوقف امتداد توزيع النباتات وانتشارها من مكان لآخركالجبال والبحار وغيرها .

objective الشيئية

عدسة المجهر التي تكون قريبة من الشيء المراد فحصه .

oblique; obliquus وارب

وصف لما كان مائلا كالحاجز المائل فى الطيور أو العضلة المائلة العليا المتصلة بالمُقْلَة .

obliteration liable limited

اختفاء معالم الشيء كما يحدث في حالة انطباق بعض الخلايا وفقدان شكلها ؟ أو اختفاء العلامات المميزة في الحشرات .

ثقب وركبي - ثقب مسدود obturator foramen

فتحة مسدودة بين الورك وعظم العانة فى الحزام الحوضي للفقاريات العليا .

obtuse apex قِدَّة منفرجة

قمة الورقة إذا زادت زاوية طرفها على ٩٠ .

occipital فَانَالِي

وصف لما يتصل بمؤخر الجمجمة .

occipital condyle تُنتوء قَذَاليّ

نتوء بارز من المنطقة القَدَالية من المجمّجمة ، يتمفصل مع الفقرة الأولى المعروفة بالفَهُهُمّة .

عِظام قَذَالِيَّة occipitalia

العظام التي تكُّون المنطقة القذالية للجمجمة وتحيط بالثقب الكبير .

occiput القَذَال

المنطقة الموجودة بين القُنَّة والعنق في الحشرات .

ocellus عُيَيْنَة

أحد التراكيب البسيطة التي تستجيب للمنبِّه الضوئي في الحشرات وغيرها .

أَذَيْنَة غِمْليَّة ochrea, ocroa أَذَيْنَة

تركيب في قاعدة الورقة يتكون من أُذَيْنَتيْن متقابلتين تلتحمان حول قاعدة السُّلَامي بشكل أُنبوبي كما في الفصيلة البطباطية (البوليجونية).

ثُمَانِيَّات المَتَاع المَتَاع قسم من النباتات بحسب تقسيم «لينْيَس» أَزهارها ثُمانيَّة الكرابل.

octagynous flower زهرة شُمانِيَّة المَتَاع octagynous flower

ثُمَانيٌ الأَسْدِية octander, octandrous . وصف للزهرة ذات النَّهانيِّ الأسدية

جدار مَثَمَّن octant wall جدار يتم به انقسام اللَّاقحة ثمانى خلايا كما في لواقح السراخس.

فَص عَيْنِي فَص عَيْنِي فَ المنطقة الصدرية في فص بارز في المنطقة الصدرية في يعض الخنافس .

ocular عَيْدِيّ

وصف لما يتعلق بالعين .

العَصب مُحَرِّك المُقْلَة

oculomotor nerve

العصب المخى الثالث وهو يمد بالألياف العصبية معظم العضلات الخارجية التي تحرِّك المقلة .

بانیة العاج .. سلیفة العاج مادیة تحیط بتجویف البت السّن ، وتُنتِج عاج السّن .

قادِحة العاج

إحدى خلايا متعددة النوى تفتت جدور أسنان اللّبن.

نشأَة الأَسنان · odontogeny تكوُّن الأَسنان ·

odontoid process السِّنِّي

نتوء يبرز من مقدمة الفقرة المحورية، ويدخل فى ثقب الفهقة ، وتدور حوله الجمجمة فى أثناء دوران الرأس .

أو دو نتو لسي Odontolcae

رتبة من الطيور البائدة من العصر الكريتاسي في أمريكا الشهالية .

حامل الأسنان عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس السَّفَن والغضروف والعضلات التي تحركها في الرخويات .

oesophagus مرىء

جزء قناة الهضم الذي يصل البلعوم بالمعدة .

فَسِيلة offset, off-shoot فَسِيلة فرع خضرى جانبى تتكثر به بعض النباتات .

قناة زيتية قناة في أنسجة بعض النباتات تفرز فيها مواد زيتية طيارة .

غدة زيتية oil gland

١ - في الحيوان : غدة تفرز مادة دهنية وتطلق خاصة على الغدة الزمكية
 في الطيور .

٢ - فى النبات : غدة تفرز الزيت
 الطيار فى بعض النباتات .

بلازمة زيتية محتوى خلوى يختلط فيه البروتوبلازم بالمواد الزيتية .

olecranon process

نتوء المرفق في طرف عظم الزند .

olein !

إستر من الجليسرين وحمض الأولييك وهو إحدى مكونّات الدهون والزيوت .

oleraceous خُضْرِیّ

١ - وصف للنبت الذي يؤكل نيئا
 أو مطهوا

٢ ـ وصف النبت الذي يستعمل في تطييب الطعام كالنعناع .

olfactory

olfactory lobe فَصَّ شَمَّى

فص يبرز من نصف الكرة المخية ويتصل بالعصب الشمّى .

گُنْدر ـ لبان ذكر · مانان

مادة صمغية راتينجية عطرة مذاقها مُرّ بعض الشيء ،تنتجها أنواع متعددة من جنس «بُزُولِيا » "Boswellia"

قليل الأسدية

oligandrous = oligostemonous

وصف للزهرة أو النبات إذا كانت أسديته قليلة العدد .

قليل الأذرع oligarch

ال وصف للعمود الوعائي إذا كانت مجاميع

الخشب الأوَّلي فيه قليلة العدد .

قلملات الأَشهاك oligochaeta

مجموعة من الديدان الحلقية تقل فيها الأشواك مثل ديدان الأرض الشائعة.

قلملة الشُّدَف oligomerous

وصف للمحيطات الزهرية إذا قَلَّ عدد وحداتها .

أَلِيف شبح النتروجين oligonitrophilous وصف لأُنواع بعض البكتيريا التي تنمو في منابت غذائية شميحة المركبات النتروجينية .

قليل الأوراق oligophyllous وصف للنبات أو العضو النباتي إذا قَلَّت أُوراقه .

oligospermous قليل البزور وصف للنيات إذا كانت بزوره قليلة

العدد .

قلملة الأسدية oligostemonous

(oligandrous : انظر)

قطنة _ ذات التلافيف

omasum = manyplies

المعدة الثالثة في الحدوانات المجترة.

<u>ت</u>رب omentum

غِلالة من البريتون تصل بين الأحشاء وتثبت بعضها ببعض.

القوارِت - العَوَاشِب اللَّاحِمَة omnivora=omnivorous animals = omni-

الحدوانات التي تتغذى بكل شوء من نبات أو حيوان .

عضالة لامية كتفية omohyoid muscle عضلة تتصل بالحزام الصدرى والجهاز اللامي :

قَصَّة كتفية omosternum

١ _ قطعة من القص في البرمائيات تمتد إلى الأمام من مقدم العظمين أمام الغُرابيين إلى مُقَدُّم العظم فوق القص .

٢ ـ في كثير من الثدييات : عظم أو غضروف بين القص والترقوة .

جَنين خُطَّاف (أُنْكُوسمفير) onchosphere

الجنين في طور من أطوار حياة الديدان الشريطية له ست شوكات خُطَّافِيّة . يتكون في البيضة ويتحول إلى دودة مثانية في جسم العائل المتوسط .

نُشوء الفرد في مراحله المختلفة .

onychium (أ) ظُفر

(ب) ظُفرية

منطقة الظفر من الإصبع .

مَشِيج أُنثوى (oogamete (=oosphere) مُشِيج أُنثوي الخلية التناسلية الأُنثوية .

نُشوء البَيْضة مو البيض وتكوينه ونضجه .

أُوجونة محتوى على الأمشاج الأُنثوية في بعض النباتات التالوسية .

اللَّلَاقِحة المتحركة - أُوكينيت ookineto يطلق على اللَّاقِحة في البلازموديوم عندما تتحول من الشكل المستدير إلى الشكل الدودي .

بالازمة البيضة coplasm

المادة البروتوبلازمية في البيضة .

oosperm المُخْصَبة

البيضة التي أخصبها حيوان منوى .

بيضة غير مخصبة

بيضة بلغت طور الإخصاب ولم يتم إخصاما بعد .

حافظة بوغية بيضية oosporangium

الحافظة التي تحتوى على أُبواغ ناشئة عن انقسام محتويات اللاقحة .

بَوْغَة مُخْصَبة oospore

البيضة المخصبة في الفطر والطحالب أو في الحيوانات الأولية .

صَفِيحة بَيْضِيَّة

بنيان أو تركيب يشبه الصفيحة يقع على الجزء القاعدى للرِّجل الصدرية في بعض القشريات ، ويساعد على تكوين الحافظة البيضية .

رِجْل الصَّفِيحة البيضية مِoostegopod رِجْل الصَّفِيحة البيضية رجل صدرية تحمل الصفيحة البيضية في القشريات .

حافظة البَيْض ootheca

المحفظة التي تضع الحشرات فيها بيضها .

بادِرة البيضة ootid

البيضة قبل بلوغها ، وتقابل بادرة الحيوان المنوى (spermatid).

خاد ج الأنثى التى تضع جنينها قبل تمام تكوينه ، وقد تطلق أيضا على الحيوانات التى تحمل وليدها العاجز فى كيس خار ج بطنها إلى أن يتم فيه تكوينه كما فى الكيسيات مثل الكنغر

ootocous بائض

مايضع البيض مثل الطير.

قالَب البيض عناة البيض تصب فيه الغدة

المُحيَّة والغدة القشرية في بعض الديدان المفلحطة والرخويات حيث يتم تشكيل

البيضة.

رَزَغ - طِرِيُن ooze

١ - رواسب طميية رقيقة تحتوى على
 أجزاء هيكلية دقيقة للمتعضَّيات أو

جسيات غير متغضية وتغطى مساحات كبيرة من قاع المحيطات والبحار .

٢ ـ الطين الرخو .

نَشِيء البَيْض oozoid

الفرد الذي ينتج عن بيضة .

حيوان لاجنسي cozoite

الفرد الذى يتكاثر تكاثراً لاجنسيا في الغلاليات (Tunicates) .

opacity العَسَمة

عدم الشفافية .

opaque محتمه

وصف لما كان غير شفاف.

open bundle جُزْمَة مفتوحة

حزمة وعائية بها كسبيوم بين اللحاء والخشب ، تسمع بالتغلظ الثانوى ، وتميز النباتات ذات الفلقتين .

تكوين مفتوح الكياء الخُضْرى أو المجتمع النباتى عندما تكون نباتاته متفرقة ومتباعدة بحيث تسمح بغزو نباتات جديدة وتوطنها .

نَبْتُ مُبَعْشَر open vegetation نَبْتُ مُبَعْشَر كساء خضرى نباتاته متفرقة ومتباعدة تتخللها مسافات واسعة جرداء .

غِطاني أَن الغطاء مثل العظام الغطائية الموجودة داخل غطاء الخياشيم في الأساك العظمة .

أُوبِرْ كُولَاتًا Operculata=Operculates أُوبِرْ كُولَاتًا رُتَيْبَة من القشريات البحرية •

ذُو غِطاء فيطاء وصف للأجزاء الحيوانية أو النباتية

ذات الغطاء ، مثل بيضة الدودة الكبدية أو عُلْبَة الحَزَازيَّات القائمة .

operculum عُطاء

(١) في علم النبات : العُلْبَة في المحزازيات القائمة .

(٢) في علم الحيوان : غطاء الخياشيم في الأسماك العظمية ، كما يطلق على غطاء بُييضة الدودة الكبدية أو مايغطى فوهة بعض الحلازين .

الأفاعي - الأفاعيات الأفاعيات رُتَيَبِّة من الزواحف تمتاز بطول أجسامها واختفاء أطرافها الأمامية والخلفية .

ophiopluteus أَفْيُوبُكُوتْيُوسَ آأَفْيُوبُكُوتْيُوسَ

يرقانة البلوتيوس الخاصة بنجوم البحر أللهشة .

عَصَب عَينْنِيَّ عَصَب مَينْنِيَّ أَحد فروع العصب التوأمى الثلاثى خاص بالعين .

أَسُويَاقَةُ العين ophthalmopod

ساق صغيرة تحمل عند نهايتها العين كما فى الأوربيان والسرطان .

مُقَعَّرة الخَلْف opisthococlous مُقَعَّرة الخَلْف وصف للفقرة إذا كان جسمها مقمراً من الخلف.

opisthoglossal اللسان معكوس اللسان

وصف للحيوان الذى لسانه على عكس المالوف ، مثبت من الأمام وينطلق من الخلف كما في الضفادع .

opisthognathous "أَضُوط "

وصف للحيوان الذي يكون فكاه إلى المخلف على غير المألوف ويمتدان إلى الأمام عند التهامه الطعام كما في بعض الأساك .

opisthonephros الكُلْيَة الخلفية

عضو جنيني في بعض الفقاريات ، ويتركب من أنيبيبات الكُلْية المتوسطة وأنيبيبات الكلية البَعادية كما في البرمائيات.

العظم الأُذُنِي الخَلْق opisthotic bone أَحد العظام الثلاثة التي تتركب منها المحفظة الأُذنية (السمعية) ويقع في جزئها البطني الخلفي .

opium أَفْيُونَ

يَتُوع مجفَّف ناتج من تشريط تمار ."Papaver somniferum"

مُقَرِّبات (الأصابع) (opponens (muscles) يطلق على العضلات التي تقرب الأصابع بعضها من بعض .

أوراق متقابلة متعامدة

opposite decussate leaves

أوراق تخرج فى أزواج من العقد ويتعامد كل زوج مع ماقبله ومابعده فتنتظم الأوراق على الساق فى أربعة صفوف .

أوراق متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى عند أوراق تخرج متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى عند كل عقدة .

أبسونين opsonin=bacteriotropin

مادة في الدم تساعد الكريات البِيض على هضم البكتريا .

بَصَرِیّ optic

نسبة إلى البصر مثل العصب البصرى.

الفَصَّان البصريان - الجسمان التوأَمان optic lobes=corpora bigemina

جزء من المخ يشبه نصف الكرة ويتصل بالمجازين البصريين

درجة الحرارة المُثْلَى

optimum temperature

أكثر درجات الحرارة ملاءمة لعملية مّا . أو لكائن مّا .

^{*} المعجم الوسيط. ، فَمُوطَ فَكُه _ ضَوَطا ؛ أعوج فهو أضَّوط وهي ضَوْطاه (ج ضُوط)

orbital نحبري

نسبة إلى مَحْجِر العين .

أِنَّنَى مَحْجِرِى أَنَّنَى مَحْجِرِى نُسْبَةً إِلَى الأَنْفُ ومحجر العين معا .

وتدي مَحْدِري مَحْدِري أحدار الصندوق أحد عظمين يقعان في جدار الصندوق المخي .

النباتات السحلبية _ الأوركيدات orchids . نباتات تنتمي إلى الفصيلة السحلبية .

order

وحدة تصنيفية في علوم الحياة تقع بين الطائفة والفَصِيلة

organ عضو

جزء محدد من الكائن الحي يشركب من عدة أنسجة ومهيئاً لوظيفة معينة أو أكش .

عضو «كورتى» عضو الأذن الداخلية وظيفته تمييز الموجات الصوتية .

الجَوْفَة البصرية البصريين للمخ.

فَمِّى ـ شفاهي نسبة إلى الفم .

المَخْرُوط الشَّفَوىَّ oral cone المَّخْرُوط الشَّفَوىَّ جزء مخروطي الشكل يقع فوق فتحة الفيم في الجوفمعويات .

مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى مِيزابِ فَمَّى حزُّ في جسم الأوليات يؤدي إلى الفم ويدخل الغذاء منه إلى الجسم .

orbicular را محيطي

نسبة إلى مايحيط بشيء ما فيقال العضلات المحيطة للعين أى التي تحيط بالعين ، وقد تدل على معنى الحلقة كما في حالة رباط الكعبرة المتصل برأسها .

عضلة محيطية محيطة تحيط أليافها بفتحة ما .

orbit المَحْدِر العَيْن الذي تقع فيه الذي المعريف العظمى الذي تقع فيه العين .

عضوی عضوی

۱ ــ وصف لما اشتق من كائن حي أو له صفات الكائن الحي .

٧- نسبة إلى عضو مّا .

organism

أى نبات أو حيوان حي ، أو أى شيء قادر على ممارسة العمليات الحيوية .

تعضية ــ تعضّي تعضية ــ تعضّي تنظيم الخلايا والأُنسجة في جسم الكائن الحي في مجموعات مميزة هي الأُعضاء .

المُعَضَّى - المتعضِّى وصف لل يظهر صفات كائن حى أو يكون سلوكه مشابها لسلوكي هذا الكائن .

الخميرة الحية الخلية تنمو على المخميرة التي وحيدة الخلية تنمو على المحساب المادة التي توجد فيها وتنتج عنها عملية الاحتار .

ر نشوء الأعضاء

organogenesis = organogeny

تسلسل التطورات التي يتم بها تمييز أعضاء الجسم .

عُضُوانی organoid=organelle

أحد تراكيب الخلية الشبيه بالعضو .

organology عِلْمِ الأَعضاء

العلم الذى يختص بدراسة أعضاء النبات والحيوان .

organs of digestion أعضاء الهضم الطعام.

أعضاء الحس أعضاء الموترات الأعضاء المتخصصة باستقبال المؤترات الخارجية الخاصة بها ونقلها إلى المراكز المتخصصة في المخ .

orientation | '[]

قدرة الأعضاء على أن تحدّد موضعها أو اتجاهها تحت تأثير مشبّه مّا .

oriented متجِه

وصف للعضو أو الجزء عندما يستقر في وضع معين بتأثير عامل بذاته .

ornithic الطَيْرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِيِّ المَاسِرِي

ا نسبة إلى الطير . ا

بَصْمَة الطير . ornithichnite

زَرْق الطَّيْر ornithocopros

خرز الطيور .

أرض الطيور منطقة جغرافية حيوانية تشمل نيوزيلندة ويولينيزيا .

علم الطيور الذي يختص بدراسة الطيور .

حُمَّى الطيور مرض فيروسي يصيب الطيور وينتقل

منها إلى الإنسان .

فتحة شرجية فَمِّية oroanal opening فتحة شرجية فَمِّية فتحة الجسم التي تعمل عمل الفم والشرج كما في الجوفمعويات .

ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى بعض بالفم كما في بعض الأَنف بالفم كما في بعض الأَمهاك الغضروفية .

مستقيم الفروع المستقيمة.
وصف للنباتات ذات الفروع المستقيمة.
تطور مُوَحَّد الاتجاه orthogenesis تطور يسير في طريق واحد وفي اتجاه

واحد معين غير متأثر بالظروف الخارجية أو بالانتخاب الطبيعي

انتخاب مُوَحَّد الاتجاه متدم في التكيف التكيف من اتجاه واحد معين .

مستقيم البذرة البدور المستقيمة .

orthotropic قائم الانتحاء

وصف لما ينمو عموديا مثل الساق أو الجذر في النبات .

(orthotropism : انظر)

مستقيم البزيرة (ovule) orthotropous وصف للبزيرة التي فيها الكَلَازة والنقير والسرة على خط مستقيم واحد .

عظم (ج. عظام) عظم (ج. عظام) واحد من الأجزاء التي تتركب منها الجمجمة أو الجهاز الهيكلي عموما .

iوسان oscillation

حركة مترددة كما فى بعض الطحالب الزُرق .

osculum فُويِّهُ فُويِّهِ

الفتحة التي يخرج منها الماء في الإسنمنج . وقد تكون واحدة كما في الطرازين الأسكوني والسَّيْكوني ، أو أكثر من واحدة كما في طراز الليوكون .

فُوه (ج. أفواه) (os (pl. ora)

osmet rium مريَّحة

عضو فى بعض يرقانات الفراش يولُّد رائحة خاصة .

osmiophil أَلف الأُسْمِيك

وصف للخلايا أو أجزأها أو للأنسجة التي تصطبغ بحمض الأسميك كالدهون.

osmometer أسمومتر

جهاز يستعمل في قياس الضغط الأُسموزي .

تنظيم أسموزى cosmo-regulaion عملية لتنظيم الضغط الأسموزى داخل الخلايا .

الأُسْمُوزِيَّة osmosis

نفاذ المُلْرِيب من خلال غشاء شبه مُنْفِذ يفصل مابين محلولين مختلفي التركيز نحو المحلول الأكثر تركيزا

osmotaxis توجُّه أسموزى

استجابة حركية لتغيرات فى الضغط الأسموزى .

ضغط أسموزي osmotic pressure

الضغط الناتج عن اختلاف درجتی ترکیز محلولین یفصلهما غشاء شبه منفذ.

مِحَس کمیاوی osphradium

عضو يحس المواد الكيمياوية في الماء ، ويصحب العقد الحشوية في الرخويات .

osphresis=olfaction الثي

اسم ليحاسة الشم أو الشم نفسه . عَظْمِين - أُسِّيين عَظْمِين أَسِّيين

مادة عضوية تدخل فى تركيب العظم وتكوِّن أكبر نسبة من المواد العضوية الأخرى فيه .:

osseons عَفْلُمِيّ

وصف لما يتركب من العظم أو مايشبهه .

ossicle عُظَيْمَة

العظم الصغير مثل العُظَيْمَات السمعية في الأُذن المتوسطة .

ossification نعظُّم التحول إلى عظام أو تكوُّن العظم .

بانية العظم العظمية . الخلية التي تفرز المادة العظمية .

غُضروفي عَظْمِي أَضُوف عَظْمِي تَكُون من أوصف للتركيبات التي تتكون من العظم والغضروف معاً .

osteoclast العظم الحلية التي تعمل على تحلل العظم وامتصاصه.

جُمْجُمة عَظْمية - قِحْف عَظْمي osteocranium

العُلْبة العظمية التي تحيط بالدماغ
(المخ).

خلية عظمية osteocyte

الخلية التي تنشأ من بانية العظم .

عاج عَظْمِی عاج عَظْمِی نوع من العظم فی نرکیبه .

osteo dermis أدمة متعظمة

أدمة يتم فيها مقدار كبير من التعظم فتتحول إلى مايشبه الدرع العظمية .

osteagen مُولِّد العظم

النسيج الذي يتحول فيكوِّن العظم .

عَظْمانی osteoid

وصف لما يشبه العظم .

عِلْمِ العِظَامِ osteology

فرع علم الحيوان الذي يختص بدراسة بنيان العظام وتكوينها ووظيفتها .

osteoseute مُرَقة عظمية

إحدى الصفائح التي تتكون في جلود كثير من الجيوانات لتقويتها كما في التمساح والمدرَّع.

ostiole - فُوَيِنْهَة

فتحة صغيرة مثل الفتحات الصغيرة التي على سطح الإسفنج . يدخل منها الماء أو فتحات الثغور النباتية .

ostium أ.ق

كل فتحة تشبه الفم مثل فتحة بوق «فالوب » .

أسطواون - استرديا عنص من المحار له صدفتان . يوكل لحمه .

otie يُزْنى

نسبة إلى الأذن مثل العصب الأذنى . وحثقظة أذنية «سمعية» otic capsule محفظة على جانبي الرأس تتركب من عظام ثلاثة وهي :

opisthotic bone : العَظْم الأُذُنَى الخلف : prootic bone العظم الأُذنى الأمامى : epiotic bone : العظم الأُذنى الفوق

حُويَ شِيلة اتزانِ مغيرة في الرخويات وظيفتها تحقيق التوازن .

حُصَيَّة أُذُنية otoconium

جسم دقيق في التِّيه الغشائبي للأُذن الداخلية يتركب من كربونات الكلسيوم.

کیس آُذُنِی otocyst

كيس فى كثير من اللافقاريات يحتوى على سائل وحُصَيَّة وظيفته توازنية .

حَصَاة أُذنية otolith

جُسَيْم جيرى في عضو السمع في كثير من الحيوانات .

أُذُنى قَذَالى oto-occipital

عظم يتكوّن من اندغام العظم الأُذنى المخلفي بالعظم القَذَالي الوحشي .

oval, ovate بَيْضِي

وصف لما يشبه البيضة في شكلها .

ovarium=ovary المِبيض

الغدة التناسلية الرئيسية للأنثي .

مركز البَيْضَة ovicentre

الجزء المركزي في البيضة الذي يظهر في أثناء الإحصاب .

oviduet . قناة البيض

أنبوبة تحمل البيض من المبيض إلى خارجه .

oviparity بيُوضِيّة

الحالة التي يتم فيها الإنجاب بوضع البيض .

رو بيوض oviparous

وصف لما يضع البيض من الحيوان مثل الطيور .

ovipositor مبيّضة

عضو في الحشرات وظيفته وضعالبيض.

ovisac كِيس البَيْض

جزء منتفخ من الجهاز التناسلي في الأنثى يتجمع فيه البيض .

بَيْضَانی ovoid

وصف لما كان شكله قريباً من شكل البيضة .

الخُصْية المِبيض عُدُّة تناسلية تُنتج البيض والحيوانات المنوية كما في بعض الحلازين الخنثي .

البَيُوضية الوَلُوديّة الوَلُوديّة

ولادة الصغار بعد فقسها في داخل الجسم كما في بعض الحيات والقروش.

ovoviviparous وَلُود ovoviviparous

وصف للحبوان الذى تحتفظ أنثاه ببيضها محاطا بقشرته داخل جسمها ، ثم تلد الصغار بعد فقسها .

تَبُوِيض - إباضة تَبُويض

عملية خروج البيض من المبيض .

ور ور بزیرة voule

تركيب نباتى يتحول بعد الإخصاب عادة إلى بزرة .

بَيْضَة (ج. بيض.)

الخلية التناسلية الأُنشوية .

oxeote . موسل

وصف لبعض الأشواك المذببة كما في الإسفنج .

oxidase أُحْسِيداز

إنزيم تتم بوساطته عملية التأكسد.

حَى بالأكسجين صفة لما ارتبطت حياته بالأكسجين آو الهواء .

مُذَبَّب الأصابع مُذَبِّب الأصابع منابعة كبعض ماكانت أصابعه نحيلة مذببة كبعض السيحالي .

مُذَبَّب الفكين منافكين ماكان فكاه مذببين كبعض أنواع الأسهاك .

«أُكْسِي هِيمُوجِلُوبِينِ» oxyhaemoglobin « أُكُسِي المُيموجِلُوبِينِ المتحد مع الأكسمجينِ.

«أَكْسِى نُوسِيفرين » مادة تتكون من اللوسيفرين باتحاده مع الأكسيجين بمساعدة أنزيم اللوسيفراز في الأعضاء المولِّدة للضوء .

خلايا حمضية خلايا تفرز حمض الهيدروكلوريك مثل الخلايا الجدارية في المعدة وغددها القاعية .

خلايا مستحمِضة مستحمِضة صف للخلايا التي تجذب الأصباغ الحمضية

ألييف الحمض وصف للأحياء التي تفضل الوسط الحمضي .

عَزُون الحمض غَرُون الحمض

وصف لما لايستطيع تحمل الوسط الحمضي من حيوان أو نبات .

حافز الولادة oxytocic

وصف لهرمون الغدة النخامية الذي يؤدى إلى انقباض جدران الرحم فيسرع عملية الولادة .

أكسيتوسين أكسيتوسين

هرمون يفرزه الفَصَّ الخلفي للغدة النخامية يَحْفِز انقباضات العضلات المُلس وخاصة عضلات الرحم .

انتحاء أكسيجيني التحاء أكسيجيني الجاذبية التي تتجه بها الأحياء من حيوان أو نبات إلى الأكسجين.

دنوسية exytylote

ضرب من شويكات الإسفنج نحيلة طويلة مذببة في أحد طرفيها ومُعَجَّرة في الطرف الآخر . P

بَهْ مَنظُّم الضَّرَبان الصَّدَة الصَّرَبان العقدة الجيبية الأُذينية التي تنظِّم دقات

شُشونة بهدون مرضى أو غير ذلك.

machydermatous شَشْن

صفة للجلد الغليظ.

جسيات «باسيني »
Pacinian bodies (or corpuscles)

العالم الإيطالي «باسيني »

تناسل الصغار التكاثر في طور اليرقانة أو الطور غير التام النمو كما في اليرقانة «أكزولوتل» وهي يرقانة الحيوان البرمأئي «أمبليستوما» (Amblystoma) وبعض الحشرات الثنائية الأجنحة .

الزعانف المزدوجة الزعانف المزدوجة الأسماك.

(الكروموسومات) المتناظرة مثنى مثنى في في الانقسام المنصف للنواة في عملية تكوين الأمشاج.

خلية ازدواجية (مشيع)
pairing-cell (=gamete)

الخلية التي تستطيع الاقتران مع غيرها مثلها كمثل الأمشاج.

المنطقة المتجمدة القدعة الأحياء أو قسم من المنطقة المتجمدة في العصور البائدة ويشمل أوربا وشمال أفريقيا وغرب آسيا وسيبيريا وشمال الصين واليابان.

علم الحفريات البيولوجية palaeobiology العلم الذي يبحث في بيولوجيا الأحياء البائدة وبقاياها .

عالم النباتات البائدة palaeobotanist عالم النباتات البائدة .

علم الحفريات النباتية palaeobotany = palaeophytology ala علم يبحث في مختلف أنواع النباتات البائدة وبقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

علم الأحافير - علم الحفريات palaeontology

علم يختص بدراسة الحفريات نباتية كانت أو حيوانية .

المنطقة المدارية القديمة palaeotropical المنطقة التي تقع بين مدار السرطان والجدى في الدنيا القديمة وتشمل المنطقتين الشرقية والإثيوبية .

عالِم الحفريات الحيوانية palaeozoologist

المتخصص في دراسة الحيوانات البائدة.

علم الحفريات الحيوانية palaeozoology علم يبحث في مختلف أنواع الحيوان البائدة ويقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

وَتَرة (ج ، وَتَرات) palama (pl. palamae)

الغشاء بين كل إصبعين من أصابع رباعيات القدم ، كما في طيور الماء وغيرها .

مستساغ الطعم palatable وصف لما يستطاب تناوله .

palate عَنكَ

(۱) الشفة السفلي البارزة في تويج بعض الأزهار .

(٢) بروز في حلق أُنبوبة التويج في أَزهار بعض النباتات .

. (٣) في علم الحيوان : سقف الحلق .

palatine حَنَّكي

١ - نسبة إلى الحنك مثل الشرايين
 وغيرها .

٢ عظم مزدوج في قاع الجمجمة
 أو ماينتمي إلى الحنك .

palatoglossal حَنَكي

نسبة إلى اللسان والحنك معا مثل العضل الممتد بينهما .

palatopharyngeal بألعومى حَنكي

ما يقع في منطقة البلعوم والحنك معا .

palatopterygoia حنكي جناحي

نسبة إلى العظمين الجناحي والحنكي

1:

غضروف مربعي حنكي

palatoquadrate cartilage

الجزءُ الظهري من القوس اللحيية .

palea عُمْدِيْفَة

قنابة صغيرة غشائية عند قاعدة الزهيرة ف سنيبلات النجيليات .

نسيج عمادى عمادى عمادى به بالاستيدات خضر . نسيج برنشيمي به بالاستيدات خضر . خلاياه مستطيلة وهو يلي عادة البشرة العليا في الأوراق . وتكون خلاياه متعامدة على البشرة .

i pallens, pallescent وصيف للون إذا ضعفت شدته

(أ) النخيل نبات معروف ثماره البلح . (ب) راحة اليد

الجزء المفلطح من الذراع الذي يحمل الأصابع .

الفصيلة النخيلية فصائل فصيلة النخل ، وهي إحدى فصائل النياتات ذوات الفلقة الواحدة

ورقة مركبة راحية

palmate leaf, compound

ورقة مركبة تلتنى جميع وريقاتها فى موضع واحد عند قمة العنق فتشبه راحة الكف .

راحية التفصص أن palmately lobed وصف للورقة النباتية إذا كان نصلها مفصصا و وتتجه فصوصه نحو قمة العنق كالأصابع في راحة اليد

راحية التعرق والعنب العروق الأساسية وصف للورقة إذا كانت العروق الأساسية فيها تخرج متشععة من قاعدة النصل كما في أوراق الخروع والعنب .

قصيرة التشريم الراحي التفصص إذا وصف للورقة راحية التفصص إذا كان عمق التفصص فيها أقل من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

عميقة التشريم الراحى palmatipartite وصف للورقة إذا وصل عمق التفصص فيه إلى أكثر من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

غائرة التشريم الراحي التفصص إذا وصف، للورقة راحية التفصص إذا وصلت فيها الفواصل التي بين الفصوص إلى قرب قاعدة النصل.

الطور البالملي حالة من حالات التكثر اللاجنسي في بعض الطحالب كالكلاميدوموناس، تتكثر فيها الخلايا دون أن ينفصل بعضها عن بعض وتتهلم جدرها وتصير شبيهة بطحلب «البالميلا».

حمض البالميتيك palmitic acid حمض البالميتيك حمض يستخرج أصلا من بعض أنواع النخيل .

مخطط بوغى palynogram دسم تخطيطي للبوغ لإيضاح مميزاته الرئيسية .

علم حبوب اللقاح في خواص وصفات العلم الذي يبحث في خواص وصفات حبوب اللقاح أو الأبواغ .

بنكرياس م بنقراس بنقراس المعلقة المركبة أدات إفرازات المرمونية (الإنسولين) وأخرى إنزعية

ا (هضمية) وتوجد في الحيوانات الفنقارية.

نورة عنقودية مركبة panicle نورة غير محدودة كثيرة التفرع أزهارها معنقة .

بابایین papain

أُنزيم يفرزه نبات الباباظ ويحلل البروتينات .

الفصيلة الخشخاشية الفصيلة الخشخاشية إحدى فصائل النباتات ذوات الفاقتين مثل نبات الخشخاش الذى يستخرج منه الأفيون .

papaya الباراظ

نبات من ذوات الفاقتين ينتج ثمرا يؤكل ، واسمه العلمي (Carica papaya).

ورقی papery=papyraceous

وصف لما كان رقيقاً كالورق .

فَرَاشِي papilionaceous

نسبة إلى الفُصِيِّلة الفراشية .

الفُصَيِّلة الفَرَاشية الفَرَاشية إلى الفَرَاشية الفَرَاشية الفَرَاشية الفَرَاشية الفَراشة .

أنبرَة - خُلَيْمة papilla

فى النبات : بروز صغير فى خلايا بَشَرة النبات .

فى الحيوان : أَى بروز مخروطى الشكل مثل الحليمات الأَدمية فى الطيور وحليمات اللسان وغيرها .

papillate, = papillose منبر

دو نبرات .

pappus - Ç

شعر كز يكوِّن خصلة على بعض البزور أو يمثل الكأس فى أزهار بعض النباتات المركبة.

مِهْبَطَة ... (باراشوت) parachute مِهْبَطة ... وباراشوت المحيوانات عضو أو أداة تستعمل لهبوط الحيوانات وانتشار بزور النبات أو ثماره .

نظير المعدة - تجويف نظير المَعدِى paragaster (= paragastral or paragastric cavity)

تجويف الجسم في الإسفنج ، وهو مبطن بالخلايا المطوقة التي تتكون منها الطبقة الداخلية

جَنِيب اللسان جاني شاخصة على كل جانب من جاني اللُسَيْن في الحشرات .

برامسيوم paramecium

جنس من الهدبيات وحيدة الخلية .

بارامیلوم paramylum

مادة مخاطية تشبه النشا من حيث التركيب الكيميائى توجد فى بعض الأوليات الحيوانية على شكل جسيات صغيرة فى السيتوبلازم .

maraphysis عقيمة عقيرة عقيمة

1- فى النبات: بروز على شكل الخيط فى الأجسام الثمرية فى النباتات الدنيا بين محافظ البوغ أو بين أعضاء النكثر ولا تحمل أبواغاً .

٢ - في الجيوان: نتوء خيطي غير عصبي
 يبرز على سقف المخ في معظم الفقاريات.

Parapsida علوية الحفرة

مجموعة من الزواحف البائدة مثل الزواحف البائدة مثل الزواحف السمكية الشكل (الإكثيوزوريا) حيث توجد في جمجمتها حفرة واحدة علوية في المنطقة الصدغية .

parasite طفيل

کائن جی یعیش علی حساب کائن حی آخر .

parasitical

طُفْيـلى

وصف لما ينتمي للطفيل .

parasitologist عالِم الطفيليات

العالِم الذي يختص بدراسة الطفيليات.

علم الطفيليات parasitology

العلم الذي يبحث في الطفيليات

غدة نَكَفانية paratoid gland

غدة صغيرة فى بعض أنواع الضفادع تقع خلف طبلة الأُذن وتفرز مادة بيضاء لها خواص سامة .

paratroph لُفَيْل

(parasite : انظر)

طراز جَنِيب d

العينة التي وصفت في الوقت الذي وصف فيه الطراز النموذجي .

Parazoa · بارازوا

العُويْلُم الثانى من عالَم الحيوان ويشتمل على شعبة واحـــدة هى المساميات (الاسفنجيات). ويميز بأن أنواعه متعددة الخلايا ولكنها لاتكون أنسجة متخصصة ، ذلك لأن الخلايا لاتتآزر فيا بينها لخلوها من الجهاز العصبى وأعضاء

الحس، وهي ساكنة . وكان يظن قديما أنها نباتات .

برنشيمة parenchyma

نسيج يتكون من خلايا حية رقيقة الجدر غالبا ، بينها مسافات تسمى المسافات البينية .

وضع مشيمي جداري parietal placentation الوضع المشيمي الذي تتصل فيه البويضات بجدار المبيض من الداخل .

parthenogenesis عذرى

تكاثر يتم دون إخصاب البويضات بالخلايا الذكرية ، كما فى نحل العسل ، حيث تضع الملكة بيضاً بعضه لايخصب وينمو ليكون الذكور .

تشخيصي pathognomonic . نسبة إلى تشخيص الأمراض .

تشخيص تشخيص تعرُّف نوع المرض ببعض الأعراض المميزة .

خلية رصفية حلية رصفية التي تتكون إحدى الخلايا المفلطحة التي تتكون

منها الطلائية الحرشفية .

عُنْقِ الزهرة pedicel

الحامل الذي يحمل الزهرة في الأزهار ذوات الأعناق . ﴿ إِلَّا اللَّهِ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللللللَّاللَّا اللَّهُ اللَّلَّا الللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّا

الرُّجَيْلات ، الرُّجَيْلات تركيبات دقيقة على هيئة الكماشة تنتشر على السطح الخارجي للشو كجلديات

زهرة معنَّقة pedicellate flower .

علم التربة التربة وطعمان الطبيعية العلم الذي يبحث في الصفات الطبيعية والكيميائية للتربة .

شمراخ المحور الذي يحمل أزهار النورة أو الثمار .

وشيرة (فُوف) قشيرة (فُوف) قشيرة التي يفرزها الطبقة الرقيقة الصلبة التي يفرزها جسم بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) ليحفظ ما شكله الخارجي .

انتظام الزهرة النظام الزهرة عير منتظمة إلى عملية تحول زهرة غير منتظمة إلى

زهرة منتظمة باختفاه بعض أجزأما أو تكون أجزاء إضافية .

حوضى الشكل وصف لما يشبه فى شكله كأسا قليلة العمق .

بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة pendulous ovule بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة بزيرة معلقة في قمة المبيض من طرفها العلوى .

ثاقبات penetrants

فى الهدر يطاق على أكياس الخيط التى تثقب جسم الفريسة أو العدو .

penis القضيب

العضو الذكرى الخارجي من الجهاز التناسل في الشديبات .

pentamerous خماسية الشُدَف

وصف للزهرة التي يكون فيها عدد وحدات كل محيط خمسا .

pentarch مُرَّم الحُزَم بعماسي الحُزَم

وصف للجذر إذا كان ذا خمس حزم وعائية أولية

ورقة حائيقة ورقة العام perfoliate (leaf)

ورقة تلتحم حافتا قاعدتها حول الساق بحيث تبدو وكأنها تخترق الورقة .

perforate مثقّب

وصف لما به ثقوب أو نقط شفافة تبدو كأنها ثقوب صغيرة

pericambium بریکمبیوم

خلايا رقيقة الجدر بالأسطوانة الوعائية وتلى الإندودرم، وتطلق أحيانا على البريسيكل (أَى الطبقة المحيطية في الأسطوانة الوعائية)

قُنَّابات سجافية (أو أوراق سجافية) perichaetial bracts (or leaves)

القنابات أو الأوراق التي تتكون منها السُجُف .

perichaetium فيجاف

الستار حول قاعدة العنق في الطور البوغي ، كما يطلق أيضا على الأغلفة الزهرية في الحزازيات كتلك التي تحيط بصفوف الأرشيجونيات على قرص الحامل الأرشيجوني في نبات «ماركنتيا».

غمد ورقى غمد ورقى ألا قاعدة الورقة إذا غلَّفت الساق التي تخرج منها .

موازية للسطح وصف لجدر الخلايا إذا كانت موازية للسطح أو المحيط .

مستوى مواز للسطح مستوى مواز للسطح تكون فيه جدران الخلايا موازية للسطح أو أى نسيج .

غلاف الهامة التي تحيط بنورة نباتات الفصيلة المركبة .

حول المَرْحَقة وصف لما حول منطقة إفراز الرحيق في الزهرة .

برينيوم برينيوم المجاوبة من غلاف البوغ البوغ السرخسي المكون من ثلاث طبقات .

حركة دورية بحدث على فترات منتظمة حركة تفتح الأزهار في وقت معين من اليوم وانغلاقها في وقت آخر .

مايقع عند الحافة كالبروتوبلازم المحيطي الذي يبطن جدار الخلية من الداخل .

بريبلازم بروتوبلازم في الأُوجونة والأَنشريدة والأَنشريدة والاَيشارك في عماية التزاوج

peripterous مُجِنَّح

وصف لما له زوائد سطحية كالأَجنحة كما في بعض أَنواع الثّار والبزور .

بريسبرم بريسبرم نسيج غذائى فى بعض البزور ناشيء عن النوسيلة (nucellus).

غطاء بَشْرِی indusium نعطاء بَشْرِی sorus) فی فوق البَشْرة (sorus) فی السراخس .

غلاف البوغ الله على الله على البوغ الله على المنارجي الله على الل

إكرين بالأغلفة الخارجية التي تحيط بالمأول الأغلفة الخارجية التي تحيط بحبة اللقاح في النباتات كسيات البذور. المحتاة اللقاح الطلف Perissodactyla

رتيبة من الحافريات وترية الإصبع كالحصان والحمار وغيرهما .

peristachyum قُنْبُعة

إحدى القُنَّابات العَقِيمة في سنابل المجيليات .

(۱) بريسموم - حُوق الفُويهة peristome, peristomium في النبات : بضعة أَسنان مغلظة حول

ق اللبات ؛ بصعه السنال مغلطه حول فتحة العابة في الحزازيات ، وتعمل على فتح العلبة وغلقها .

(ب) - يُوق الفم

فى الحيوان : تطلق فى بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) وديدان الأرض على المنطقة التي تحيط بالفم .

جسيم زقيّ قارورى

perithecium = peritheca = pyrenocurp

وعاء ثمرى قارورى الشكل يحوى الزقاق بداخله ويحيط با ، ويوجد في بعض الفطر الزقية .

محیطی السیاط peritrichous وصف للکائن الذی له شعیرات کالسیاط. تحیط به .

مربع مستديم مربع مستديم مربع مستديم مربع عثل عينه من الكساء الخضرى ويحدد بحدود ثابتة بحيث يمكن الرجوع إليه على فترات لمعرفة مايطرأ على الحالة النباتية من تغيرات .

نسيج مستديم نسيج تام التكون بعكس النسيج الإنشائي أو المرستيمي الذي لم يستكمل تكونه النهائي بعد .

نفاذية (البروتوبلازم)

permeability (of protoplasm)

خاصية من خواص البروتوبلازم من
حيث قدرته على إنفاذ مواد معينة خلاله
من داخل الخلية إلى خارجها أو من الخارج

مطول الأقطاب انتشابة وصف حبة اللقاح المتجانسة الأقطاب حيث تكون النسبة بين المحور القطبي والقطر الاستوائي أكثر من (٢) كما في الفصيلة الخيمية .

إلى الداخل .

persistent

أ! وصف للعضو الذي يبتى ولايسقطي كالكأس في أزهار نباتات الفصيلة الباذنجانية حيث يظل موجودا حتى نضج الثمرة .

personate flower زهرة قناعية

الزهرة عندما يكون لتويجها شفتان، وفوهة كالحنك .

عَرَق perspiration

فى علم الحيوان : إفراز مأتى يحتوى على أملاح ومواد إحراجية أخرى، ويخرج من غدد خاصة بجلد الثدييات .

مُثقّب ۔ مثقوب

pertusate, pertuse=(perforated)
وصف لما به ثقوب كالصفيحة الغربالية

غلاف حرشني porula

الحرشفة أو الحراشف التي تغطى البراعم ، وغلاف الجسم الشمرى في حالة الفطريات الزقية القارورية .

perulate · مُحَرُّشُف

مغطى بحراشف واقية .

petal بشلة

إحدى شُدُّفات التويج في الزهرة .

عنتي الورقة petiole

الجزء من ورقة النبات الذي يحمل النصل ويصله بالساق .

petrifaction بعرجر petrifaction

نفاذ مواد مثل السليكا أو كربونات الكلسيوم إلى الأنسجة الداخلية للكائن الحي بعد موته وحلولها فيها محل المادة الأصلية للجدران بما يجعلها جامدة متحجرة حيث يطلق عليها عندئذ اسم الحفريات

نباتات الصخور

petrophilous plants = petrophytes = lithophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الصخرية.

Peziza بزيزا

فُطْرَة تتبع الفطريات الزِقِّية القُرْضِية.

بزيزين pezizin

صبغ بني تفرزه فطرة «بزيزا أورانشيا »·

mhanerophytes تُسَجَريّات

نباتات خشبية ذوات جذوع عارية

من الأفرع ، وتكون براعم التعمير فيها مرتفعة عن سطح الأرض .

بُلعوى خيشوى pharyngobranchial القطعة العليا من القوس الخيشومية في الأسماك .

photophygous إلْف الظل

وصف للكائن الحى الذى يفضل الحياة فى الظل مثل نباتات الظل وغيرها. علم الطحالب algology = algology العلم المختص بدراسة الطحالب.

تسلسل الأحياء phylogenesis دراسة شجرة الأنساب للمجموعات الأحيائية المختلفة . ويسمى أيضا «تطور سلني » .

phylum شمية

مجموعة كبيرة من النباتات أو الحيوانات أصغر من العالم (Kingdom) وأكبر من الطائفة (Class).

physiological وظائفي

وصف لما يتعلق بعلم وظائف الأعضاء. الوظائفي ـ عالِم وظائف الأعضاء physiologist

العالِم المختص بدراسة علم وظائف الأعضاء .

علم وظائف الأعضاء physiology

العلم المختص بدراسة كل عضو من أعضاء الكائن الحي ودوره في حياة الكائن .

phytobiology النبات phytobiology

أ دراسة حياة النبات ووظائف أعضائه .

كيمياء النبات الكيمياوية علم يختص بدراسة العمليات الكيمياوية في النبات وما يتكون فيه من مواد .

خلية قُرْصية . pinacocyte . قرُصية الخارجية أحد أنواع خلايا الطبقة الخارجية الحيوان الإسفنج وهي خلايا مفلطحة .

عمّاشة _ مِنتاش يتماش الجزء النهائي من الرجل الأولى الصدرية في المفصليات إذ يتكون من جزءين منفصلين يتحركان كالكماشة للإمساك بالفريسة وتمزيقها تمهيدا لابتلاعها .

أحمر وردى أحمر المائل إلى الزرقة .

ا وريقة ريشية (في النبات) : إحدى وريقات الورقة المركبة الريشية .

ب_صوان الأُذن

(في الحيوان) : الجزء الخارجي الظاهر من الأذن

قصيرة التشريم الريشي التفصص عندما وصف للورقة الريشية التفصص عندما تكون الفجوات التي بين الفصوص غير عميقة ويقل عمقها عن نصف المسافة بين حافة الورقة ومحورها . :

عميقة التشريم الريشي pinnatipartite وصف للورقة العميقة التفصص التنظم فيها الفصوص على جانبي محور النصل كالريشة .

غائرة التشريم الريشي التفصص عندما وصف للورقة الريشية التفصص عندما يكون تفصصها عميقا جدا يكاد يصل إلى العَيْرُكما في بعض أنواع الخَشْخَاش.

مجدافيات الأرجل Pinnipedia رتيبة من اللواحم المائية تشتمل على الفقم وفيل البحر وغيرهما .

الأساك Pisces الأساك طائفة من الفقاريات المائية تتنفس بالخياشيم .

pistil الميدقّة

عضو التأنيث في الزهرة .

تنقُّر pitting

وجود نُقَر على جُدُر الخلايا .

placenta . anima

۱ - فى النبات : جزء منتفخ من جدار المبيض الداخلى يحمل البزيرات (البويضات).

٧- فى الحيوان : تركيب وعائى إسفنجى يتكون من اندماج أنسجة المجنين وأنسجة الأم فى داخل الرحم ويتم بواسطته تبادل المواد الغذائية إلى والنفايات بين الأم والجنين .

(۱) وضع مشيمي في النبات : ترتيب المشيات في النبات .

(ب) تمشّم

فى الحيوان: تكوَّن المشيمة فى الثدييات المشيمية وعملية التصاقهابجدار الرحم.

انتجاء منحرف نزوع الاتجاه بعيدا عن الخطالرأسي إلى خط ماتل أو أُفتى .

plagula پلاجولا

صُليبة بطنية في الخصر الذي يصل بين «الرأس الصدري » والبطن في العناكب.

مستوى الناثل plane of symmetry

المستوي الذي يمكن فيه قسمة زهرة أو أى حيوان أو عضو نباتي أو حيوان إلى نصفين متاثلين .

planidium ' بلانيديوم

الطور الأول ليرقانة عديمة الأرجل في بعض الحشرات الطفيلية من غشائية الأجنحة .

ا ــ المسطّح اــ planiform (n., adj.)

ب_ مسطح

وصف للمفصل الذى تكاد تنبسط

plank buttresses ركائز نباتية

جذور أُفقية تخرج من قواعد بعض الأشجار وتعمل على تثبيتها في التربة كما في جنس بومهاكس Bombax.

سَلِيفة جاثلة - «بالانوبالاست» planoblast مَسَلِيفة الله الأفراد التكاثرية الهدرانية التي تسبح حرة .

جسم جائل (بلانوسوم) واثد بُرى فى صِبْغى (كُروموسوم) زائد بُرى فى نواة الخلية التى تنقسم انقساما اختزاليا، ويرجع إلى عدم انفصال صِبغيب متزاوجين.

المجتمع نباتی در النباتات تعیش فی در النباتات تعیش فی مکان واحد وتربطها ببیئتها ، کما تربط بعضها ببعض علاقات اجتماعیة ».

تكوين نباتى طراز من الطُرُز الذِّرْوِيَّة في حالة توازن مع البيئة ، وتحددها مجموعة من الظروف البيئية مناحية كانت أو تُربِية .

علم أمراض النباتات الذي يختص بدراسة أمراض النبات .

علم النبات الاجناعي و plant sociology فرع علم النبات الذي يبحث في دراسة المجتمعات النباتية .

أخمص (بلانتا) planta ويطلق على :

١ -- باطن القدم كما في الإنسان.

٢ - الشُدُفة الرسغية الأُولى في رجل
 الحشرات .

٣ - طرف الرجل القبلية في يرقانات بعض الحشرات .

أخمصى plantar

منسوب إلى الأُخمص ، مثل الشريان الأخمص ، والعصب الأخمص .

أخمص المشية المشية مايسير على الأرض بحيث يلامسها باطن القدم كالدب والإنسان، ويقابله: إصبعى المشية (digitigrade): ويطلق على الحيوانات التي تسير على أصابعها.

أخيئيص - (بالانتولا) plantula وسادة لاصقة على رسغ القدم في بعض الحشرات .

planula بلانولا

يَرَقانة «اللاحشويات» ، وتسبح حرة بأهداب تنتشر على سطح الجسم .

plasmodesma

planum

رابط بلازمي

قنطرة سيتوبلازمية دقيقة تمتد بين الخلايا المتجاورة وتربط بعضها ببعض.

ا- البلازموديوم plasmodium

اسم جنس للحيوان الأولى الذي تعيش أنواع منه في دم الإنسان مسببة له حمى الملاريا .

ب۔ مُدُمَج خلوی

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ليس بها جدران خلویة ـ

أو مجموعة من كتل أميبية الشكل لايندمج فيها النوى .

تزاوج شكلي plasmogamy

١ - اندماج المادة السيتوبلازمية لبعض الخلايا دون اندماج نواها .

٢ - اندماج عدة أفراد من الأوليات لتكون كتلة متعددة النوى .

plasmolysed cell خلية متساز مة

أى منفصلة فيها طبقة السيتوبلازم عن الجدار بفعل التأثيرات الأسموزية .

لَّذُ مَة plasmolysis

انفصال البروتوبلازم عن الجدار الخلوى وتقبُّضه في وسط الخلية ، وذلك بسَّأثير الظواهر الأسموزية . المستوي

سطح أو ساحة كما يقال في بعض سطوح عظام القرنيوم .

plasma بالازما

الجزء السائل من الدم ، أو البروتوبالازم عامة.

أغشسة بلازمية

plasma membranes = plasmatic membranes

أغشية نصف منفذة من البروتوبلازم في طورها الصلد ، منها غشاء خارجي بين السيتوبلازم والجدار ، وآخر داخلي بين السيتوبلازم والفجوة العصارية.

plasmagene (مورِّثة) plasmagene وحدة بروتينية في السيتوبلازم تورث الصفات وتؤثر في غيرها من الجينات البلازمية .

غشاء السلازما plasmalemma

الغشاء الرقيق الذي يغطى الإكتوبلازم من الخارج أو يلاصق جدار الخلية .

plasmatic بلازمي

منسوب إلى بلازما أو دروتوبلازما.

محلول مُبَلْزِم معلول أقوى تركيزا من العصير الخلوى، محلول أقوى تركيزا من العصير الخلوى، يكفى تركيزه لخروج الماء من العصير وتجمعه بين السيتوبلازم والجدار، ويؤدى إلى إحداث البلزمة

plasticity لُدُونة

قابلية التشكل.

plastids بالاستيادات

البلاستيدات أجسام ذات أشكال وألوان مختلفة في داخل بروت وبلازم الخلية الحية » وتودى وظائف تختلف على حسب أنواعها .

دِرغی (صِداری) و plastral درغی منسوب إلی درع (أو صِدار).

دِرْع (صِدار ـ بلاسترون) plastron دِرْع (صِدار ـ بلاسترون) ١- الدرع البطنية العظمية والقرنية للسلاحف البرية والمائية .

٢ - طبقة من فقاعات أو فِلْم (رَق)
 من الهواء تحتجزه الشعيرات التي تغطى
 الجُليْد السطحى في الحشرات المائية . . .

مفلطح القاعدة platybasic وصف للقرنيوم الغضروفي البدأ الذي تكون فيه الكُوَّة النخامية متسعة .

مفلطح الأصابع وصف لبعض الضفادع التي تكون فيها أصابع اليدين والقدمين مفلطحة .

Platyhelminthes المفاطحات

شعبة الديدان المفلطحة منها الدودة الكبدية والدودة الشريطية وغيرهما

الأُعجز (مؤنثه : العجزاء) platyhietic وصف لعريض أو عريضة العجز إذا زاد المعامل العجزى على ١٠٠ .

platysma المسطوحة

العضلة الرقيقة المتسعة على جانبي العنق بداخل الصفاق السطحي مباشرة في الإنسان وبعض الثدييات .

نفريدات ملتوية نفريدات من النوع المنتشر تتركب نفريدات من النوع المنتشر تتركب من شبكة من الأنابيب الإخراجية الصغيرة (الأنيبيبات) ترتكز على جدار جسم الحيوان من الداخل وفي الفواصل بين العُقل (الشُدَف) كما في بعض «قليلات! أ

متلوِّن pleochromatic

مايظهر بـألوان تـختلف بحسب الظروف البيئية أو الفسيولوجية المختلفة .

pleometrosis تعدد الأمهات

مستعمرة من الأفراد تؤسسها أكثر من أم (ملكة) واحدة كما في بعض الحشرات الاجماعية من غشائيات الأجنحة.

ربلینون pleon

منطقة البطن في القشريات ، أو العجز في بعض العنكبيات البحرية مثل الليمول (Limulus) .

إحدى أرجل البطن في القشريات ، وظيفتها المساعدة على السباحة .

شَخَّالَة بَطِنة أَو مِبْطان plerergate شَخَّالة مِن النمل عِمْلِيَّ بطنها بالغذاء.

مُنشِيء النخاع - أَرُومة النخاع plerome النسيج الإنشائي من قمة الساق والجذر الذي ينشأ منه النخاع .

plesiobiotic plesiobiotic

المعيشة في جيرة وثيقة كما في حالة

مستعمرات النمل المختلفة الأنواع عندما تعيش متجاورة .

جَنبة (بُلُورا) (pleura (pl. of pleuron) غشاء مَصْلِي يبطِّن تجويف الصدر ويغلِّف الرئة .

جَنبي - بُلُورى pleural

وصف للجنبة أو البلورا .

جَنبيَّات (م . جَنبِيَّة) pleuralia شویکات دفاعیة تنتشر علی سطح الجسم .

النتوء الفقارى الجانبي pleurapophysis نتوء ينشأ من جانب الفقرة ، ويطلق كذلك على الضلع الأصلية .

مِصْفُوى جَنَبِي pleurethmoid

المصفوى الوحشى وقبل الجبهى متحدين معا في عظم واحد في بعض الأسهاك .

pleurite باوریت

إحدى القطع الصلبة الصغيرة التي تتكون منها البلكورة pleuron في المنقصليات .

pleurocentrum جانب الفقارة

الجزء الجانبي من جسم الفقارة في كثير من الأسهاك والبرمائيات الحفرية.

جانبي مخى وصف للعصب الذي يصل بين العقدة وصف للعصب الذي يصل بين العقدة العصبية والعقدة المخية في بعض الرخويات. والعانبي الأسنان) pleurodont ما اتصلت أسنانه بالجانب الداخلي لحَيد الفك كما هي الحال في بعض السحالي.

بُلُورة pleuron

الصُلَيْبة الجانبية في شُدَف الجسم في الفصليات .

pleuropedal عَنْبِي قَدَمِي

وصف للعقدة العصبية الجنبية والعقدة العصبية القدمية عندما تتحدان أو للعصب الذي يصل بينهما

الجَنبي البريتونى - البُلُورى البريتونى pleuroperitoneum الغشاء المصلى المبطِّن للتجويف البذنى كله فى الفقاريات التي..ليس لها حجاب حاجز يقسمه إلى بطن وصدر .

ing جانبي باندى pleuropodium

نتوء غدى جانبي يبرز من البطن في بعض أجنة الحشرات .

pleurosteon يَّمِّى جانبي

نتوء جانبي من القص في صغار . الطيور يصير فها بعد نتوءاً ضلعيا .

جَنبِي حَشوِي pleurovisceral

نسبة إلى العقدتين الحشوية والجنبية معا في بعض الرخويات وخاصة إذا اندغمتا .

فَهُ مُفِيرى الشكل plexiform

ماكان معقداً أو مثل الجديلة ، وتوصف به طبقات شبكية العين وكذلك الطبقة المحيطية للمادة السنجابية لقشرة المخ .

ضفيرة eplexus

شبكة أو جَديِلة من الأوعية أوالأعصاب المتشابكة .

قابلية الطيّ - طَوَورِيّة pliability ما ح النسيج أو الكائن للطيّ

قابل الطيّ - طُوِيّ pliable

مايمكن طيه في يسر .

plump المكتنز

صفة للغفِي الممتلئ الجسم .

plumula زغبة

واحدة الزغب .

plumular زغېيي

منسوب إلى زغبة .

مرغب plumulate

ماكان مغطى بالزغب .

ريشة plumule

أ_فى النبات : البرعم الورق الأول فى الجنين ويؤدى نموه إلى تكوّن المجموع الخضرى .

ب- فى الحيوان : إحدى القشور المتحولة فى أجنحة بعض ذكور الفراشات تنتج رائحة تجذب الإناث .

متعدّد المساكن

piurilocular = multilocular

وصف للمبيض إذا كان مقسما داخليا إلى أكثر من مسكن .

pluripetalous متعدّد البتلات

وصف للزهرة ذات البتلات الكثيرة .

plica وثنيَّة

اسم عام يطلق على أى انشناء فى الجلد أو الأغشية أو الصفائح الموجودة فى جسم الكائن الحى .

ploughshare bone=pygostyle الديدُراثيَّة

عظم الشاخصة الذيلية في الطيور.

ریشی plumate

ما أشبه الريشة .

ریشة plume

الواحدة من الريش المحيط ، يظهر على سطح جسم الطائر .

شويكة ريشية plumicome

شويكة ذات خصلات كالريش .

plumicorn قنزعة

خصلة من الريش تشبه القرن على رأس الطائر .

مریّش plumigerous

ذو ریش ۰

مُسَرُول plumiped

وصف للطاثر يكسو ساقيه وقدميه الريش .

متعدُّد الحواجز

pluriseptate = multiseptate

وصف لعضو النبات ذى الحواجز الكثيرة كالمبيض أو الثمرة أو الكيس البوغي

بلوتبوس بلوتبوس

يرقانة الطائفتين الثعبانية والقنفذانية من شوكيات الجلد .

pnoumatic هوأني

وصف للعظم الذى تتخلله قنوات هوائية متصلة بجهاز التنفس كما فى الطيور ، ويطلق أيضا على المجرى الهوائى الذى يصل النَّنَّاخة (المثانة الهوائية) بالمرىء فى بعض الأسماك .

pneumaticity هوائية

حالة توجد فيها تجاويف هوائية في بنيان ما ، كعظام الطيور مثلا .

نسيج تهوية

pneumatic tissue = aerenchyma

نسيج به فجوات هوائية كبيرة للتهوية .

pneumatocyst عُنَّاحَة

المتنانة الهوائية في الأساك ,

العصب الرثوى المُعادى = العصب الحائر pneumogastric nerve = vagus nerve

ا العصب القرنيومي العاشر ، الذي يمد البلعوم والحنجرة والقلب والرئتين والأحشاء .

. الفتحة الهوائية pneumostome

الفتحة التي يدخل منها الهواء إلى التجويف البرنيسي التنفسي ويخرج منها كما في بطنيات القدم من الرخويات البرية (الأرضية).

جذر تنفسی pneumothodium, pneumatode (=respiratory or aerating root)

جذر ذو عُدَيْسات وأنسجة تهوية يخرج فوق سطح الارض ، ويقوم بوظيفة التنفس كما في نبات الشورة .

قرن (سِنْف) pod=legume

ثمرة جافة متفتحة متعددة البزور عادة تنشأ من كربلة واحدة كثمرة نباتات الفصيلة القرنية ، ومنها الفول .

قَدي

منسوب إلى قدم .

podex کُبُر وُبِر

المنطقة المحيطة بالشرج في المفصليات.

podical دېرې

منسوب إلى ذُبُر ، ويوصف به زوج من الصفائح الصغيرة الصلدة على جانبى الشرج في «مفصليات الأرجل» كما في الصرصور .

الصفیحتان الدُبریتان مغیرتان تقعان صفیحتان کیتینیتان صغیرتان تقعان علی جانبی الشرج فی بعض الحشرات.

مِخْرُوطُ رُجُّلِيِّ podoconus

كتلة مخروطية من الإندوبلازم تربط المحفظة المركزية بالقرص في بعض الحيوانات الأولية من الساركودينا.

podocyst کیس قدمی

جيب قدمي أو حويصلة ذيلية في بعض بطنيات القدم .

كرية دم مُشَوَّهة وي بعض الحالات خلية دم حمراء متشوهة في بعض الحالات المرضية .

تباين زمنى جنينى poikilogony تغير فى مدة العمليات الجنينية فى النوع الواحد بسبب العوامل البيئية .

متغير درجة الحرارة poikilothermal متغير درجة الحيوان ذى اللام البارد الذى تغير درجة حرارة جسمه تبعا لتغير درجة حرارة الوسط المحيط به .

الحيوانات المتغيرة الحرارة
poikilothermals (cold-blooded animals)
الحيوانات ذات الدم البارد وهي التي
تكتسب درجة حرارة الوسط الذي تعيش

polar

ماكان فى منطقة نهاية المحور أو منسوبا إلى القطب .

أجسام قطبية - خلايا قطبية polar body = polar cells

أى واحدة من خلية أو خليتين أو ثلاث مختزلة أثرية تنجم عن انقسام البيضة (في الحيوان) أو خلية الكيس الجنيني (في النبات) في أثناء نموها.

نوی قطبیة ; polar nuclei

تطلق عادة على نواتين من النوى الثمان التي تنقسم إليها نواة الكيس الجنيني تعودان مرة أخرى إلى وسط الكيس بعد اتجاههما إلى القطبين وتكونان نواة الإندوسبرم الابتدائية .

قُطْب (في حَبَّة اللقاح) (pole (pollen grain) مركز الوجه القريب أو البعيد .

poles of cell قُطبا الخلية

وهما طرفاها .

قطبا البويضة قطب العلوى ويسمى القطب وهما طرفاها : العلوى ويسمى القطب

بوليوبلازم

polioplasm = spongioplasm = granular protoplasm

البروتوبلازم الحبيبي أو الإسفنجي الدوَّار من السيتوبلازم .

شجرة جِدُّلة بسبب شكلا قزميا بسبب

شجرة تتخد شكالا فزميا بسبب كثرة قطع فروعها العليا ودرك فروعها السفلي تنمو قرب سطح الأرض.

pollen-chamber غُرفَة اللَّقامَ

تجويف في البزيرة في بعض عاريات البزور والتريديات البزرية تتجمع فيه حبوب اللقاح في أول سقوطها على البزيرة.

أزهار لقاحية pollen-flowers

أزهار لا رحيقية ، تشتمل على حبوب اللقاح ، تقصدها الحشرات عادة للتغذية أو لنقل اللقاح .

حبوب اللَّقاح تنتجها الأسدية الأسدية وتنتقل إلى المتاع الإخصاب .

pollen mass كتلة لَقَاحية

مجموعة من حبوب اللقاح ياتصاق بعضها ببعض بواسطة مادة شمعية أو خيوط دقيقة لتكون جسما واحدا متماسكا .

كيس لقاح كيس لقاح أحد أكياس المتك ، وتوجد منها أربعة في الغالب وتمتلئ بحبوب اللقاح .

أنبوبة كقاح عقاح أنبوبي يتكون من إنبات حبة اللقاح ويتغلغل في القلم حتى يبلغ المبيض فيخصب البويضات.

pollex

الإصبع الكبيرة الوحشية في اليد السوية الخماسية الإصابع .

تلقيح عملية انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم .

حامل اللَّقاح polliniferous . ما يحمل حبوب اللقاح أو يحتوما .

جسم كقاحى كتلة مناسكة من حبوب اللقاح تضم حميع الحبوب التي في كيس لقاح واحد.

مجموعة متعددة الأبواغ polyads الطراز اللقاحي الذي فيه أكثر من أربع من حبوب لقاح في كل مجموعة كما في السينط. (Acacia) .

متعدد الأسدية polyandrian, polyandrous وصف للنبات أو الزهرة ذات الأسدية الكثيرة .

متعدِّد الحُزَم متعدِّد الحُزَم وصف لجدر النبات إذا احتوى على مجموعات وعاثية خشبية ابتدائية كثيرة

متعدد الكرابل polycarpellary متعدد الكرابل وصف للمثاع إذا تعددت كرابله .

polycentric متعدد المراكز

يطلق على :

۱- الصِّبُّغي (الكروموسوم) عندما تتعدد فيه القطع المركزية (السنتروميرات). ٢- متعدِّد مراكز النمو.

polycephalous الهامات متعدد ال

وصف للنبات كثير النورات الهامية كما في بعض نباتات الفصيلة المركبة كالأقحوان .

polycercous الأحياس

وصف للدود المثانى عندما تتكون فى الواحدة منها عدة أكياس لكل منها رأس.

متعددات الأشواك Polychaeta رتبة من ديدان حلقية أغلبها بحرى لها رأس مميز العيون ، وبكل حلقة طرفان جانبيان متناظران شائكان .

متعدد الألوان متعدد الألوان ماتعددت ألوانه، ويطلق كذلك على نوعين من كريات الدم الحمر يختلف فيهما الكروماتين أختلافا واضحا .

polycladous ' فروع

وصف لذى الفروع الكثيرة . . .

polycotyledonous متعدّد الفِلْقات وصف للنبات الذي تحوى بذوره

. أكثر من فلقتين كالصنوبر .

الزَّمَع «زيادة الأَصابع» polydactyly وصف للحالة التي تزيد فيها الأَصابع على الحالة السوية كما في القَيْطس ، أو في الحالات الشاذة كما في الإنسان وبعض الحيوان بزيادتها على العدد المألوف.

تعدد الأَجِنَّة

إنتاج أكثر من جنين واحد في البذرة الواحدة أو في البويضة المخصبة لينتج منها التوائم المتشابهة .

polygonal مضلَّع

وصف لما له عدة جوانب .

متعدّد السياط متعدد . مرود بسياط كثيرة العدد .

تعدُّد الأَثداء polymastia تعدُّد الأَثداء jolymastism=polymastia زيادة عدد التُدِى على العدد المألوف أو السَّوِيّ .

polymeniscous متعدّد العدسات

وصف للعين المركبة ذات العدسات الكثيرة كما في الحشرات .

تعدُّد الأَشكال

polymorphism=polymorphy

(فى النبات): اتخاذ العضوكالورقة مشلا أكثر من شكل واحد فى النبات الواحد كما فى بعض النباتات المائية المغمورة.

(فى الحيوان): ظهور أشكال مختلفة من الأفراد فى النوع الواحد .

متشكِّلة النواة الدموية البيضاء التي وصف للكرية الدموية البيضاء التي تكون النواة فيها منفسمة إلى عدة أجزاء متصل بعضها ببعض بخيوطدقيقة من الكروماتين .

متعذد النُّوَى

polynucleate=polykaric=multinucleate الخلية ذات النبوى الكثير .

بوليب بوليب أفراد أى مستعمرة فى الجو فمعويات .

سائب البتلات وصف للتويج حينما تكون البتلات منفصلاً بعضها عن بعض .

polyphagous الغذاء متنوع الغذاء

يطلق على :

١ مايغتدى بأنواع شتى من الغذاء .
 ٢ - الخشرة التى تأكل من نباتات مختلفة .

٣ - الحيوان البوغى الذى يمضى مراحل
 مختلفة من تاريخ حياته فى خلايا
 مختلفة .

متعدد الأسلاف polyphyletic وصف لمجموعة الحيوان والنبات

وصف لمجموعة الحيوان والنبات التي تنحدر التي تنحدر منها

متعدد الإثغار وصف للحيوان الذي تنبت له أسنان جديدة كلما بليت أو سقطت أسنانه القديمة كما في الأسماك الغضروفية

بوليبيد فرد من مستعمرة البريُوزوا .

متضاعف الصِّبغيات polyploid وصف للكائن الحى الذى تضاعف عدد الكروموسومات فى خلاياه .

بوليباني (شبه بوليب) polypoid وصف لما هو على شكل البوليب .

polyrhizal = polyrhizous متعدِّد الجذور وصف لما له جذور كثيرة .

سائب السبلات وصف للزهرة أو الكأس حينا تكون السبلات منفصلا بعضها عن بعض .

متبعدد البذور و متبعدد البذور و متبعد البداور و متبعد البداور و متبعدة .

تعدد التلقيح تعدد التلقيح دخول أكثر من حيوان منوى واحد في البويضة كما يحدث أحيانا في الطيور ـ

تعدد المراكز الفقارية polyspondyly الحالة التي يزيد فيها عدد مراكز جسم الفقرة على اثنين .

متعدد الأسواط وصف لبعض الكائنات ذات الأسواط الكثيرة كما في بعض أنواع البكتريا وبعض الأوليات .

تفاحة آدم - الحَرْقدة pomum Adami تفاحة آدم - الحَرْقدة محيد بارز من الغضروف الدرق في مقدم العنتي يكون أكثر وضوحا في اللكر

pons Varolii هارول، قنطرة «قارول»

رباط يصل بين نصبى المخيّخ (نسبة إلى فاروليو عالم التشريح الإيطالي).

وصف لهيكل «المساميات» (الإسفنجيات) أو صدف الرخويات عندما يشبه الخزف .

pore مُسَمِّ عند

فتحة صغيرة فى جسم النبات أو الحيوان تُعبُّر من خلالها المواد .

فراغ مسامی pore spaces

أحد الفراغات بين حبيبات التربة .

pore, stomatal تُقْبِ ثَغْرِيٌّ pore, stomatal

فتحة الثغر في النبات .

pore, water- ثغر مأنى

ثقب يشبه الثغر النباتي يخرج منه الماء سائلا كما في أوراق بعض النباتات.

المساميات - الإسفنجيات Porifera المختلفة شعبة تضم أنواع الإسفنج المختلفة لها صفات العُوَيْلم .

poriferous emales

وصن لما له مسام أو ثقوب كشيرة كالإسفنج .

خلية مسامية - خلية إسفنجية porocyte أحد أنواع الخلايا في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج ، وهي أنبوبية دقيقة تعمل كثقب شهيق .

مسامية porosity

درجة وجود المسام في جسم مّامن حيث الكشافة .

porous · مسائی

وصف لما له ثقوب .

portal

وصف لجهاز الأوردة الذى يحمل الدم من القناة الهضمية والطحال والبنكرياس إلى الكبد ، ويعرف بالجهاز الكبدى البابى ؟ أوجهاز الأوردة التى تجمع الدم إلى الكليتين ، ويعرف بالجهاز الكلوى البابى

خلف الشر ج

وصف لما يقع خلف الإست ـ

postaxial خلف المحور

وصف لما يقع خلف المحور كالشظية فى الساق .

الوريد الأجوف الخلفي postcava

الوريد الذى يحمل الدم من جزء الجسم الذى يقع خلف القلب فى الفقاريات المتقدمة على الأسماك.

postcentral خلف المركزي

وصف لما يقع خلف المنطقة المركزية مثل الأُخدود خلف المركزى فى المخ .

postcentrum مؤخر الفقارة

الجزءُ الخلني من جسم الفقارة في بعض الفقاريات .

الترقوة الخلفية

postclavicle = postcleithrum
عظم غشانى يظهر فى الحزام الصدرى فى
يعض الأساك .

وَرَقِي َخِلْفِي postclypeus

البجزء الخلف من الدرقة في الحشرات.

postcornual خلف القرن

وصف للغدد التي تقع بعد القرن في حيوان الشمواه من الفصيلة الأيّلية .

بَعْد الجنين وصف لمراحل النمو أو أطواره التي تلى مرحلة الجنين

بخلفي posterior (posticous, posticus) خلفي مايقع في الموَّخرة .

وفى النبات : وصف لأجزاء الزهرة القريبة من المحور الرئيسي أو المواجهة له .

جانبي خلني جانبي خلني مايقع في المؤخرة تجاه الجانب .

وسطى خلنى وسطى خلنى . مايقع فى الوسط تجاه الخلف .

تالى المُسوّط طور في نمو السوطيات يلى ذلك الذي يظهر فيه السوط تمهيدا لتكوين الطور الكيسي .

موخر الجبهة في موخرة الجبهة في الحشرات .

عظم خلف جبهى عظم غشائى يقع خلف الحجاج فى بعض عماجم الفقاريات .

فُوقَة (الشوكة الخلفية) postfurca القطعة الخلفية من قص الحشرة ، وهي ذات شعبتين .

بَعْد عُقَدى postganglionic بَعْد عُقدى وصف للألياف العصبية الذاتية التي تصدر من العُقد العصبية .

خلف أروَّحيٌ postglenoid خلف أروَّحي مايكون موضعه خلف الحفرة الأروَّحِية في الحزام الصدري .

بُعد كبدي بُعد كبدي الذي يلى الجزء من قناة الهضم الذي يلى الكيد .

خلف وركى تنوء على الجانب الخلني لعظم الورك في بعض الزواحف .

الزائدة الخِنْصرية إصبع إضافية تلى الخنصر إلى الخارج تظهر أحيانا في البرمائيات والثدييات .

postneural حصبي

الصفائح الى نلى الصفائح العصبية في درقة السلاحف.

خلف حجاجي عظم يكون جزءا من الجدار الخلفي من الحجاج في بعض الفقاريات .

postotic خلف أُذُني

وصف لما يقع خلف الأُذن ٠

postparietal cjiani خلف الجدارى

عظم غشائى خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات .

إبط الجناح postpatagium

ثنية صغيرة من الجلد فى جناح الطائر بين العضد والجذع .

postpubis خلف عاني

نتوء بطنى من العظم ينشأ من الحزام الحوضى خلف الحُق فى بعض الزواحف والطيور .

خلف صُدْغى وصف لل يقع خلف العظم الصدغى من عظم وحفرة .

خلف شَقِّي

post-trematic (post-branchial)

مايقع خلف الشق الخيشوم من أوعية دموية وأعصاب وغيرها خلف الشقوق الخيشومية في الأسماك .

خلف نِيرى - الشاخصة المفصلية الخلفية postzygapophysis

نتوء مفصل على السطح الخلفي للقوس العصبية للتمفصل مع الفقرة التالية .

ماء شريب . ماء صالح للشرب .

لسان البحر (جار النهر) Potamogeton نبات مأتى مغمور ينمو فى الترع والمصارف والبحيرات قليلة الملوحة .

عواليق نهرية عواليق الأنهار والغدران ومياهها الراكدة من الأحياء الطافية (البلانكتون).

potency فعالية

يطلق على قوة تأثير الدواء مثلا .

طور مشیحی کامن potential gametophyte

طور مشميجي لا تناسبلي..

طفیلی کامن = طفیلی اختیاری potential parasite = facultative parasite iبات رمی آصلا ، ولکن یمکن آن یعیش متطفلا عند ظفره بالعائل المناسب .

رمیِّ کامن = رمی اختیاری potential saprophyte = facultative saprophyte

نبات طفيلي أصلا ولكنه يستطيع أيضا أن يعيش مترمما عند الضرورة مثل فطر التفحم .

potentiality قُدْرُة كامنة

الطاقة التي يمكن استغلالها ·

بوتومتر «مقياس النتح » potometer جهاز يقاس به النتح بتقدير كمية الماء المستص .

بنيان يشبه الكيس كالجيب الخيشومى في داثريات الفم .

الجراب pouch or marsupium كيس تستكمل بداخله الأجنة نموعا

مثل الجراب البطني في طويشفة الكيسيات .

زغب ينسحق (زغب َسحُوق) er-down feathers

ريش لا يتعدى طور الزغب فى نموه و تتغتت نهايات أَسَلاته فتصير كالمسحوق ملحوظة : (سبق إقرار : الزِّف ملحوظة : (down-feathers).

البياض الدقيقي البياض النباتات مرض فطرى يصيب بعض النباتات مثل العنب .

البطن القَبلي البطن العقارب، المجزء الأمامي الأعرض من بطن العقارب، ويقابل وسط الجسم (mesosoma) .

أمام الأُذَينْيَّة prae-auricular أُمام الأُذَينِيَّة شق في الجزء الأمامي للسطح الأُذَيني في عظم الورك .

رأمام محورى وصف لما يقع أمام المحور كما في الأطراف مثلا .

أمام مركزى الأمامى من مركز جسم الفقارة في بعض الفقاريات الدنيا .

مبادِرة praecoces

صغار الطيور التي تخرج من البيض ، قادرة على العناية بنفسها ،

قبل حَرْقَني praecoxa = subcoxa ما يقع قبل الحرقفه أو تحتها .

قَبْل ساقي قَبْل ساقي وصف لما يقع على الجانب الأماى للرجل أو الفخذ .

قَبْل قَذَالى (pre-occipital) قَبْل قَذَالى فَذَالى إلى الطرف الخلفي من نصفى الكرة المخيين .

praepubic قبل عانی

ما يقع على الجزء الأماى للعانة ويطلق على الزائدة المطولة من عظم العانة في بعض الفقاريات .

praeputial قَلَنِي

منسوب إلى القَلْفَة .

أمام وَتِدى عضروفى يقع أمام العظم عظم قرنيومي غضروفى يقع أمام العظم القاعدى في كثير من الفقاريات .

praesternal قبل قَصِّي

ثُلْمة وَدَجية تقع على الحافة العلوية للقص ، ويطلق كذلك على الصَّلَيْبَة الأمامية لاسترنة الحشرات .

preadaptation سُبْق التكيُّف

استعداد تكوينى فى الكائن الحى يلائم المعيشة فى بيئة مختلفة عن بيئته الأصلية ، وقد يطلق على تكيف الطافر لظروف خاصة .

الوريد الأجوف الأمامى

precava (precaval vein)

أحد الوريدين الرئيسين اللذين يجمعان الدم من المنطقة الأمامية من الحسم .

precipitation ترسب

عملية انفصال مواد على هيئة غير ذائبة بإضافة كاشف أو بالتبريد أو بالتبخير أو بالكهرباء ، وقد يقصد بها الترسب والرسوب .

بريسبتين (مُرْسِب) precipitin جسم مضاد خاص في المصل الذي فيه مناعة ويكوِّن راسبا مع بروتين مولِّد المضاد المقابل .

precoracoid قَبِلْ غُراني

عظم في الحزام الصدرى يقع أمام العظم الغرابي

سَبْق التكوين تكوين جزيئات فسيولوجية شتى وتعينها في ساحات ومواد محددة في البيضة التي لم تتكون بعد .

predentary قَبِيلُ سِنْنِي

عظم في طرف الفك السفلي في كثير من الدينوصوريات .

predentin جليف العاج

مادة ألياف «كورف» "Korff's fibres" التي تتحول إلى عاج .

predigital قَبْل إِصبعي

إحدى الريشات القوادم التى تتصل بالسلام الطرفية من الإصبع الثانية .

predominant غالِب - سائد

صفة للشيء أو الكائن الحي الذي يفوق غيره في العدد أو الصفات في بيئة ما ، ويقال:

الصفة السائدة أو الغالبة : (predominent character

إنفاذية انتقائية preferential permeability إنفاذ الأغشية لبعض المواد الذائبة أكثر من إنفاذها لمواد أنحرى .

نظرية سبق التكوين preformation theory نظرية سبق التكوين خطرية قديمة مؤداها أن البيضة تحتوى على صورة مصغرة من الحيوان ، وأن التغذية وحدها مطلوبة ليتكون الحيوان الكامل .

أمام جَبْهى - جبهى أمامى prefrontal قمام عظم يقع أمام العظم الجبهى فى جمجمة بعض الفقاريات .

preganglionie قَبْل عُقَدى

ألياف عصبية نخاعية تنشأ من الحبل الشوكى وتنتهى بممسات عصبية "synapses" حول الخلايا العقدية السمبتاوية .

الزائدة الإبهامية (للقدم) prehallux=calcar الزائدة الإبهام في قدم بعض إصبع زائدة تلى الإبهام في قدم بعض الحيوانات مثل الضفدعة .

بُداءة المِمَص _ مَليفِ المِمَص prehaustorium بروز يخرج من سطح الطفيلي الملامس

لسطح العائل ثم يخرج من وسطه المص نفسه فيا بعد .

prehensile

ماكان مهيئًا للإمساك بالأشياء والقبض عليها .

prehepatic کبدی

وصف لما يقع أمام الكبد من الأعضاء أو أجزابها .

قَبْل لَبَنِي تسنين (إِثغار) يظهر قبل الأسنان اللبنية .

نظرية سَبِق التحدُّد (التَّمَوْضُع)
prelocalization theory

نظرية تقول بأن أجزاء معينة من البيضة مقدر لها أن تكون أعضاء أو أجزاء معينة من الكائن الحي .

أمام فَكِّى - قبل فكى premaxilla قبل فكى عظم يقع أمام العظم الفكيّ ويحمل أسنانا فى الفكوك ذات الأسنان .

فوق الذقن - قبل الذقن تعطعة كيتينية تحمل اللسان والولماسين الشفويين في في الحشرات .

ضواحك premolars

الأسنان التي بين الناب والطواحن .

أمام أننى - قبل أننى prenasal=rostral عظم يقع أمام العظم الأننى في بعض الجماجم ويتكون في الحاجز الواقع أمام الوصفوى المتوسط.

أمام عينى مثل الزّبانيين مثل الزّبانيين والحراشف في بعض مفصلية الأرجل.

أمام غطائى عظم غشائى يتكون فى المنطقة الأمامية لغطاء الخياشيم فى الأسماك .

أمام فمى وصف لما يقع أمام الفم كالأهداب فى بعض الحيوانات .

أمام حجاجي أمام حجاج مثل وصف لما يقع قبل الحجاج مثل العظم الغشائي أمام الحجاج في بعض الأسماك.

الحافة الأمامية للجناح prepatagium ثنية من الجلد في جناح الطائر تمتد بين العضد والساعد .

prepharynx ماقبل البلعوم

تركيب صيق رقيق الجدران يربط المص بالبلعوم في التريماتودا .

قبل سُخْدِيّ مايظهر قبل تكوُّن السخد في أَثناء تكوين الجنين

الزائدة الإبهامية (لليد) prepollex إصبع زائدة تلى الإبهام فى يد بعض البرمائيات والثدييات .

(انظر prehallux)

سليف العذراء ــ سليف الخادرة prepupa سليف الحدراء طور ساكن في تاريخ حياة الحشرة يسبق طور العذراء .

قبل بواني قبل مع الصليبة البوابية صُلَيْبة تتمفصل مع الصليبة البوابية في (الطاحونة المعدية) في القشريات

رَمَن الحَثِّ تَمَن الحَثِّ أَقصر وقت لازم للتنبيه المستمر لإحداث استجابة .

وَتِدى أَمامى وَتِدى أَمامى عضروفى يقع أَمام العظم الوتدى القاعدى فى جمجمة كثير من الفقاريات.

رافع الضغط المسبية التي تسبّب التفاعا في الضغط الشرياني .

أمام قَصَّى - أمام القص أو الجزء الأمامى القص .

٢ ــ الصُلَيْبَة الأَمامية اقص الحشرات .

ماقبل الاقتران مراحل الانقسام النووى تسبق مرحلة من مراحل الانقسام النووى تسبق اقتران الصِّبغيات (الكروموسومات) . قَبْل شَقِّى pretrematic قَبْل شَقِّى مايقع أمام كل من الشقوق الخيشومية. prevernal وبيعى مبكِّر

أمام فقارى العمود الفقارى) مايقع أمام الصلب (العمود الفقارى) من تكوينات كالجزء الخلني من الجمجمة ويعض الأعصاب السمستاوية .

الربيع .

وصف للإزهار الذي يحدث في باكورة

قبل مِيكَعى عظم يقع أمام العظم الجناحي لبعض الفقاريات ، وهو يقابل في غير الثدييات العظم الميكعي للثدييات

نتوء أمام نِيرى prozygapophysis

نتوء مفصل يقع على السطح الأمامى للقوس العصبية للتمفصل مع الفقارة التى قبلها .

القوادِم primaries

مجموعة من الريش الطويل يقغ على الجزء الأمامي لجناح الطائر .

Primates الرثيسات

رتبة من الثدييات تشمل القردة العليا والإنسان .

erimaxil ذراع أولية

الذراع الإبطية الأولية التي تتميز بها شموكيات الجلد الزنبقانية (Crinoidea) .

بُدأَى primitive

ماينشأ منذ البداية كالميزاب والعقدة . والخط في الأُجنَّة .

primordial بُدائی

وصف للعضو في أول نشأته .

primordium (=Anlage) تُدُاءَة

العضو في أول نشأته .

(انظر: Anlage)

المستوى الرئيسي المحور الأطول في يطلق على مستوى المحور الأطول في مقطع مستعرض كما في البزرة المفلطحة.

prismatic منشورى

أ وصف لما كان في شكل المنشور .

طبقة منشورية (في النبات)

prismatic layer

طبقة من الخلايا منشورية الشكل في

ساق نبات جنس (Isoetes) تحيط

بأسطوانة الخشب المركزي .

السَّلَى الأول ساحة من البلاستودرم (١) تقع أمام الرأس في الأجنة المبكرة في الفقاريات العليا (السَّلَويَّات).

الفَهْقَة القَبْلية عظم يقع بين الفهقة والجمجمة في عظم يقع بين الفهقة والجمجمة في بعض الزواحف .

roboscidiform خرطومي الشكل proboscidiform وصف لما يشبه الخرطوم .

خرطوم خرطوم زائدة تمتد من الرأس كما في بعض

(١) جدار البلاسبولة

الثدييات كالفيلة وفي بعض الحشرات والحلقيات .

كمبيوم أولى Procambium

سيج إنشأى (مرستيمى) بالقمة النامية للجذر والساق . تنشأ منه الحزم الوعائية .

خلية بدائية النواة للقرائية دات خلية بعض الكائنات الأولية ذات نواة غير محددة المعالم والموضع ، وإنما يوجد عوضا عنها حبيبات كروماتينية منتشرة في السيتوبلازم .

أمامية التقعر وصف للفقارة المقعر سطحها الأمامى والمحدب سطحها الخلفي .

غُرابي أمامى عظم أمام العظم الغرابي في الحزام الصدرى عظم أمام العظم الغرابي في الحزام الصدرى من التجويف الأروح لبعض البرمائيات . مشاكِه procryptic ماكان لونه أو شكله مهيأ للتخني عن الأنظار كيعض الأساك والزواحف وغيرها .

proctal=(anal) شُمرَجي

وصف لما يقع أمام المذرق أو الشرج · كالزعنفة الحوضية في بعض الأسهاك .

(۱) شُرْم أولى الجزء الخلفي من قناة الهضم الذي يتكون في الجنين بانغماد جدار الجسم الخارجي (الإكتودرم) في منطقة الشرج

(فى علم تكبوين الجنين) .

(ب) سَبِيل خلفي

الجزء الخلفي من المَدْرُق في الففاريات وهو الذي يفتح إلى الخارج (في علم التشريح) .

procumbent - bring

وصف للنبات أو ساقه إذا كان راقدا أو مستلقبا على سطح الأرض .

products, waste الفَضْلة

النفايات التي تنتج عن العمليات الحيوية في الجسم .

proembryo بُكاءة الجنين

اسم يطلق على البيضة المخصبة في أدوارها السابقة لتكوين الجنين .

بُدَاءة حافظة مشيجية

progametangium = progametange

النهاية المنتفخة لخيط فطرى من فطري من فطري من فطريات العفن تظهر عند التكاثر الجنسي ، وتنقسم إلى حافظة مشيجية في الطرف ومعلّق خلفها .

قطعة (شريطية) proglottis

إحدى القطع الجسدية في الديدان الشريطية المحتوية على أعضاء التكاثر.

prognathous أَفْقَهم

وصف للحيوان الذى يبرز فكاه إلى الأمام من الوجه كما فى بعض الأسماك .

طَفْرَة تقدُّمية progressive mutation طَفْرَة تقدُّمية مايوْدى إلى ظهور صفة وراثية جديدة في اتجاه معين .

projectile قَدْرِيف قَارِيف

ماكانت له القدرة على الاندفاع إلى الخارج .

projection projection

أى نتوء يمتد إلى خارج العضو أو التركيب .

منقذِف projicient

عضو الحس الذى يستجيب للمنبهات البعيدة كالضوء والصوت .

برولاكتين = مُهرمون الإلبان
prolactin = luteotrophic hormone
هرمون تفرزه الغدة النخامية : يدرّ
اللبن .

برولان = هرمون منبّه المناسل prolan = gonadotropic hormone هرمون تناسلي يظهر في مختلف الأنسجة وسوائل الجسم في أثناء الحمل في بعض الشدييات .

prolate مطول القطبين

يطلق على الأبواغ المتجانسة الأقطاب حيث يكون المحور القطبي أطول من القطر الاستوأني بقدر الضعف أو أكثر.

رجْل قَبْلية proleg

زائدة بطنية غير مفصلية في بعض يرقانات مفصليات الأرجل .

proliferation تَكُثُّر

إنتاج سريع يتكرر لأجزاء جديدة أو براعم أو خلايا .

مِتَكُشِّر proliferous

وصف لما يتكاثر بسرعة .

proloculus مَسْكُن أَوّليّ

الحجرة الأولى التي تتكون في بعض المثقبات بتزاوج الأبواغ أو بالانشطار اللاتزاوجي .

prolonged action متد فعل ممتد

تأثير لمدة طويلة ٠

نسيج إنشائي أولى promeristem

النسيج الإنشأى الذي فى قمة الجذر أو الساق. ومنه تنشأ الأنسجة الابتدائية خلف القمة .

ما قبل الطور الاستوأني prometaphase مرحلة قد تحدث بين الطورين التمهيدي والاستوأني في حالة الانقسام غير المباشر (الفتيلي) والانقسام الاختزالي (المنصف).

die promontory

بروز كالذي في قوقعة الأذن والعَجُز.

غُرْطُوم (الحشرة) promuseis=proboseis عَرْطُوم الحشرة) الجزء الممتد من الرأس الذي يشمل أجزاء الفم في الحشرات نصفية الأجنحة.

غَزْل فُطْرِي أُولِيّ اللَّهِ اللَّهِ عَنْ من اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللّ

pronation کُنب

إلقاء الجسنم على الوجه .

كُلُوى أولى أولى منسوب إلى الكُلْية الأولية .

كُلْية أوليّة الفعالة في طور الجنين أو الكلية الفعالة في طور الجنين أو اليرقانة وتنشأ في المنطقة الأمامية من الجسم وتندثر أو تتحول في الأطوار المتقدمة من حيوانات الرتب العالية .

مُقَدّم الظهر الظهر الصدر في الحشرات. الجزء الظهرى لمقدم الصدر في الحشرات. النواة الأولية (البدائية) pronucleus بواة البيضة أو الحيوان المنوى بعد بلوغها واتجاهها نحو الاندماج الإخصابي.

ما قبل الوَدَقان المعيمية المهيمية المهيمية في المحيوان .

prootic أُذُني أمامي

العظم الأمامى في المحفظة الأذنية في الفقاريات .

تكثّرى ـ تكاثرى ـ تكاثرى ـ تكاثرى ـ تكاثرى ـ تكاثرى ـ الطور من وصف للخلية أو الفرد أو الطور من المستعمرة الذى تكون له قدرة التزايد في العدد .

خصائص الحياة properties of life

الظواهر التي تدا. على وجود الحياة في الكائنات المختلفة من نبات أو حيوان .

property ألخاصة

إحدى الصفات الميزة لشيء ما .

رِجْل بدائية propes=proleg

زائدة بطنية غير متمفصلة في بعض يرقانات «مفصليات الأرجل» كما في دودة القز .

الطَّور التمهيدى الطور الأول في الانقسام الفتيلي للخلية .

أوراق أولية prophylls

الأوراق الأولى التي تنتجها بادرات بعض النباتات كالفول .

جَنَبة أمامية ـ بلورا أمامية صفيحة جانبية فى مقدم الصدر فى الحشرات .

مقدَّم القدم الموردات . ويات .

مستقبِلة أصيلة أصيلة العضلات أوالأربطة ونحوها التي تستقبل المنبِّهات .

جذور دعامية تخرج من العقد السفلي جذور عرضية تخرج من العقد السفلي لسيقان بعض النباتات القائمة غير المتفرعة كالذرة وقصب السكر وذلك لسندها.

مقدم الزعنفة تدعم أحد غضاريف قاعدية ثلاثة تدعم الزعنفة الصدرية في الأسماك الغضروفية ويقع في المقدمة .

mopupa=prepupa سَلِيفُ العنراء

طور فى تحول الحشرات يظهر قبل طور العذراء .

propygidium کُبُر قَبْلِي

الصفيحة الظهرية أمام الدبر (الشدفة البطنية الانتهائية العارية) في غِمديات الأجنحة .

prosencephalon مُقَدَّم الدِّماغ

حويصلة الدماغ التي ينمو منها نصفا الكرة المخيان والجسم الجاسئ والمقرن الأمامى وقبوة الجسم الجاسيء وغيرها.

بروزنشيمة prosenchyma

نسييج من خلايا مستطيلة مذببة الأطراف كالألياف النباتية

بروزنشیمی prosenchymatous

منسوب إلى بروزنشيمة

(۱) الجوف المقدى المقدى يقع فوق الجزء الأمامى من السيلوم الذي يقع فوق الفيم في الرخوانيات (Molluscoides) .

(ب) تجويف المخ الأماى

تجويف وسطى يوصل بين البطين الشالث والبطينين الجانبيين في المخ .

أَمام قَرْني prosodetic

مايقع أمام القرن (umbo) كالأربطة في ذات المصراعين من الرخويات .

البُروستاتة prostate

عضو غُدّی عضلی یقع حول بدایة مجری البول فی ذکور الشدییات وبعض الدیدان

بروستاتي prostatic

منسوب إلى البروستاتة .

prostemmate يَّعْبُلِي عَبِيلِ

يطلق على مايتعلق بتركيب دقيق يقع قبل العين في بعض الحشرات ذات الذنب القافذة (Collembola) من طائفة صغيرة عديمة الأجنحة ، وقد تكون له وظيفة حسية .

فَص أَمامى prosternum

الجزء البطني من مقدم الصدر في الحشرات .

prostomium مِنْقَدَّم

الجزء من الرأس الذى يقع قبل الفم فى الديدان والرخويات .

prostrate --

وصف للساق الضعيفة التي تمتد فوق الأرض كالحنظل والقرعيات .

بروتامینات protamines

بروتينات بسيطة تذوب في الماء شديدة القاعدية ولا تتجلط بالحرارة .

protandrous مُبَكِّرة الذكورة

وصف للأزهار أو الحيوانات الخنثوية إذا نضجت فيها أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث .

تبكير الذُّكُورة protandry

١ ـ نضج الطلع قبل المتاع في الأزهار.
 ٢ ـ نضج أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث في بعض الحيوانات.

بروتياز protease

إنزيم يحلل البروتينات .

طبقة واقية protective layer

طبقة من الخلايا تتغلظ جدرها بمادة السوبرين ثم اللجنين وتختنى مادتها البرتوبلازمية .

بروتینات proteins

مواد عضوية نيدروجينية معقدة الدركيب تتكون في الكائنات الحية ويتكون جزيؤها من أحماض أمينية .

حُبَيْبَة أَلِيرونيَّة

protein grain = aleurone grain حبيبة تتكون من مادة بروتينية توجد في المعتاد في خلايا تخزين الغذاء وبخاصة في البذور الزيتية .

قابلية التشكل - التَّمُوُّر قدرة بعض الكائنات الدقيقة كالسوطيات والفُطُر (الفطور) المخاطية على تغيير أشكالها أَثناء تحركها .

الجنين الأولى الجنين الأولى البيصة الملقَّحة بعد أن تتفلَّج وتكوِّن مجموعات من الخلايا قبل أن تكوِّن الملاستولة .

الحشرة الأولى المعشرة الأولى المعشرات .

بكتريا بروتينية تحويل أنواع من البكتيريا تستطيع تحويل المركبات النتروجينية إلى بروتينات.

بروتيولاز - إنزعات محللة البروتين proteoclastic enzymes = proteolytic enzymes

الإنزيمات التي تهضم البروتينات فتحولها إلى أحماض أمينية .

مُبَكِّرة الأَّنوثة

proteogynous = proterogynous

١ - وصف للزهرة التي ينضج فيها
المتاع قبل الطلع .

٢ - وصف للحيوانات الخناث عند نضج أعضاء التأنيث فيها قبل أعضاء التذكير

تحلل البروتينات بالماء proteohydrolysis انحلال البروتينات بوجود الماء لتكوين مواد أبسط منها تركيبا

proteolysis انحلال بروتینی

انحلال البروتينات بوساطة إنزيمات .

إِنزيمات محلِّلة البروتين proteolytic enzymes

الإنزيمات التي تحلِّل البروتينات .

أماى الأنياب وصف للحيات التي لها أنياب خاصة تقع في مقدم منطقة الفك الأمامية .

prothallus عَلِيّ يَالُوس أَوّلِيّ

الطور المشيجي في التريديات.

protheca الغِلاف ة الغِلاف

البُداءة التي يتكون منها الهيكلالمرجاني .

prothorax الصدر

الشُّدْفة الأولى من الشدف الثلاث المكوِّنة للصدر في الحشرات .

پروٹرمبین prothrombin

المادة المولِّدة للشرومبين في الدم التي تتحول في وجود الكلسيوم إلى ثرومبين فعّال .

protista الأوليات - بروتستا

الكائنات الأولية الدقيقة التي منها الأوليات النياتية ، والأوليات الحيوانية .

علم الأوليات : protistology . . العلم الذي يبحث في دراسة الأحياء الأولمة .

بروتوبلاست protoblast

١ ــ خلية عارية لا غشاء لها .

٢ ــ طور الخلية الأولى في الجنين .

الرأس الأوَّل protocephalon الرأس الأوَّل الصدرات : الشُدَف السبت الأولى التي يتكون منها رأس الحشرة .

۲ ـ فى القشريات : جزء الرأس من «الصدر الرأسى » .

ذَنبِي أُوني أوني أوني أوني أوني أوني أوني الأسهاك وصف لما استقام ذيله من الأسهاك وتكون زعنفته الذيلية بدائية تتكون عادة من جزأين مهاثلين .

protocerebrum الدُخ الأول

١ - فى الحشرات : الجزء الأمامى من ميخ الحشرة ويتكون من اندغام عقدتى الشُدئة البصرية فى الرأس.

٢ ـ فى القشريات : الزوج الأماى من مراكز العُقد العصبية .

المساريقا الأولية protocnemes

الأزواج الستة الأولى من المساريقا فى الزهريات من طائفة اللاحشويات (الجوفمعويات) .

بروتوكوكس (المُكَوَّر الأولى) protococcus

جنس من أجناس الطحالب الخضراء الأحادية الخلية .

protoconch الصَّدَفة الأُولى protoconch

صدفة يرقانة الرخويات وتدل عليها ندبة في صدفة الحيوان البالغ .

القُرْنَة الأولية protocone

القرنة الداخلية للطاحن العلوى .

القُرَيْنة الأولية protoconule

القُرْنَة الأمامية الوسطية الصغيرة للطاحن العلوى .

كورمة أولية protocorm

ساق درنية قائمة تحت الأرض في نبات «فيللوجلوسوم».

القرنيوم الأوّليّ ـ القِحْف الأوّليّ protocranium

الجزء الخلني من الجدار الظهرى للقرنيوم في الحشرة .

protogamy تزاوج أَوّليّ

اتحاد الأمشاج دون اندماج نواها

توالد أوّلي protogenesis

تكاثر بالتبرعم .

تَبكير الأُنوثة protogyny

۱ - نضج المتاع قبل الطلع فی الأزهار .

٢ ــ نضج أعضاء التأنيث قبل أعضاء
 التذكير في الحيوانات الخناث .

لحاء أوّليّ protoleptome=protophloem يطلق على اللحاء البدأيي في بعض الحزازيات القائمة كالبوليتريكوم .

العُرْف الأولى ـ النتوء الأولى بالعُرْف الأولى . العرضي الطواحن العاوية .

الشُّدَيْفَة الأولية المُولية المُعامى من البروتوبلازم النخاعى في الجريمجارينات (حيوانات أولية) البالغة .

خيط أُولى protonema

خيط أخضر متفرع متعدد الخلايا ينشأ من إنبات البوغ في الحزازيات القائمة ويحمل الأفرع الهوائية التي تمثل الطور المشيجي.

عَصَبة أَوَّلِيَّة - بروتونيورون protoneurone الوحدة الخلوية في الشبكة العصبية .

الأوليات النباتية النباتات التي يتكون جسم كل منها من خلية واحدة .

protoplasm البروتوبلازم

المادة الحية في النبات والحيوان .

الوحدة البروتوبلازمية protoplasmic unit الوحدات الوحدات الحية .

بروتوبلاست protoplast

وحدة بروتوبلازمية ذات نواة واحدة .

عمود وعانی أولی وعانی عمود

الأسطوانية الوعائية المصمته في معظم الجذور وبعض السيقان في النباتات التريدية الأولية كالليكوبوديالات .

بروتوثیری (حیوان ثلیی أولی) prototherian

أحد الثدييات الأولية التي تضعالبيض أو وصف لما ينتمي إليها .

نَمَط أُوليٌ - طراز أُولي َ

prototype = protype

الطراز الأول السلني الذي يفترض أن تنحدر منه أشكال متحولة أو متطورة .

خشب أول مايتكون من عناصر الخشب الابتدائي في حزمة وعائية .

الأوليات الحيوانية - بروتوزوا protozoa الأوليات عويلم أو شعبة تتضمن الحيوانات البسيطة التي يتركب جسم كل منها من خلية واحدة .

علم الأوليات الحيوانية protozoology فرع علم الحيوان الذي يبحث في الحيوانات الأحادية الخلية .

حيوان أوّليّ protozoon

حيوان أحادى الخلية .

عضلة مُمَدِّدة protractor muscle عضلة تمد إلى الخارج.

protuberance ire

بروز عن المستوى العام للسطح .

طِران أولى protype=prototype

النموذج الذي وصف لأول مرة عند اختيار اسم نوع مّا من المحيوان أو النبات .

proventriculus مَعِدة قَبْلية

جزء القناة الهضمية الذى يختص بإفراز العصارة المعدية ، ويقع أمام القانصة في الطيور والحشرات والديدان.

proximal

وصف للجزء من الجسم الأقرب للمحور أو لموضع الاتصال (ويقابله: بعيد (distal).

الطرف القريب النهايتين إلى نقطة الاتصال .

بُرونَاز prunase

إنزيم محال في كثير من أنواع جنس برونس « مثل المشمش Prunus » « مثل المشمش armeniaca » ويحلل الجليكوسيدات السيانوجينية .

بروناسین prunasin

جلو كوسيد يوجد فى كثير من نباتات جنس «برونس» يعطى بتحلله حمض الهدروسيانيك ، وبنزالدهيد ، وجلو كوز.

قِطْنة ـ ذات التلافيف (أُم التلافيف) psalterium (manyplies)

المعدة الثالثة في المجترات وهي متعددة الطيات .

مكوِّن التربة الرملية psammogenous مكوِّن التربة الرملية .

إلف الرمال psammophilous

ماكان يفضل المعيشة في الأماكن الرملية أو يزدهر فيها من نبات أو حيوان .

نباتات الرمال ـ نباتات رملية psammophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الرملية كبيئة الكثبان الساحلية .

ولى كاذب نبات عشبي كامن يبدو كالنباتات الحولية فتجف أجزاؤه الهوائية في أثناء الفصل غير الملائم ولكنه يعمر بوساطة براعم أو درنات أرضية كامنة تحت الأرض تعطى نباتات جديدة إذا تواءمت الظروف .

pseudannulus تُعَلَّدة كاذ ية

حلقة ظاهرية من خلايا خاصة تقع في خارج حُوق الفُويْهَة (البريستوم) للمحافظ البوغية في بعض الحزازيات القائمة .

محور كاذب pseudaxis=sympodium ساق أو محور مكون من أجزاء مختلفة الأصل تمتد على استقامة واحدة .

خيشوم كاذب تنفسية .

بصلة كاذبة كاذبة ساق السحلبيات (الأراشد) تشبه البصلة .

كعبيوم كاذب كاذب نسيح إنشائي يشبه الكمبيوم .

عُيَيْنَة كاذبة كاذبة تركيب دقيق غير معروف الوظيفة يرى في رأس بعض الحشرات ، وقد يطلق على العين البسيطة في يرقانات الحشرات .

البُطَيْن الكِاذب التجويف الضيق الواقع بين صفيحتى التحاجز المشف في الدماغ ، ويطلق عليه أحيانا البطين الخامس .

فُرْجَة الإنبات الكاذبة pseudocolpus أو مايشبه شقوق شبيهة بفرجات الإنبات . أولية) .

صَدَفة كاذبة pseudoconch

أَذَا تركيب يتكون فوق الصدفة الأصلية وخلفها في التماسيح .

عين كاذبة المخروط (eye) عين كاذبة المحشروط تطلق على العين المركبة فى الحشرة تكون فيها الخلايا المخروطية ممتلئة مادة جيلاتينية مكوِّنة مخروطا هلاميا بدلا من المخروط البلوري فى عيون الحشرات الأخرى .

اقتران كاذب تجاور في البوغيات يتصل فيه الفردان اتصالا وقتيا .

pseudocyst کیس کاذب

كتلة بروتوبلازمية فى البوغيات تنتفيخ ومن ثم تتمزق فيتحرر منها أبواغ .

جِلْد كاذب نوع من الجلد أو الغطاء يتكون في بعض أنواع الإسفنج.

كاذب الأسنان وصف للحيوان الذى له أسنان قرنية أو مايشبه الأسنان كالبروتوثيرا (ثدييات

أجنحة كاذبة

خلايا عقيهمة في عُلْبة حزاز الأنشوسروس (Anthoceros) تكوِّن نسيجا شبكيا ثم يتقطع على هيئة سلاسل متصلة .

نبات عالق كاذب بالت عالق كاذب نبات متسلق تموت الأجزاء القاعدية من ساقة فيمتص الغذاء بوساطة جذوره الهوائية مشابها بذلك النبات العالق الأصيل مثل نبات الفانيليا .

تزاوج كاذب اتحاد نواتى خليتين خضريتين بدلا من اتحاد مشيجين كما في بعض السراخس

تجويف مُعِدى كاذب تجويف في بعض أنواع الإسفنج يبدو كتجويف مُعِدى ويفتح للخارج بفوية كاذبة وتفتح فيه فويهاتحقيقية.

محص كاذب محص كاذب محتمل النمو أو أثرى كما في الحامول .

قلب كاذب كاذب أحد الأوعية الدموية في دودة الأرض

التى أأتصل مابين الوعاءين الظهرى والبطني ويؤدى وظيفة القلب .

خنثى كاذبة كاذبة الجنس من المحتولة المحتولة المحتولة المحتولة المحتولة الأسدية أو الكرابل .

تهجین کاذب تامیه فیه الهٔجُن أحد الوالدین ولایبدو علیها أی مظهر من مظاهر المزاوجة .

تعقیل کاذب تعقیل کاذب تعقیل کاذب تعقیل تکراری یشمل بعض الأعضاء دون غیرها کما فی بعض الدیدانالفلطحة.

انقسام فَتِيلى كاذب انقسام فَتِيلى كاذب انقسام خلوى وسط فى صفاته بين الفتيلى واللاَّفتيلى كما فى الأبواغ التليتية فى أحد أطوار صدأ القمح .

أُحادى الفِلْقة الكاذب pseudomonocotyledonous

وصف للنبات ذى الفلقتين تندثر إحداهما فى طور مبكر فيبدو أحاديّ الفلقة كما فى جنس «كابسلا» (Capsella) ومنها نبات كيس الراعى .

جنین أحادی الفلقة الكاذب ب جنین كاذِب أحادیة الفلقة pseudomonocotyledonous embryo

جنين ذو فلقتين ضمرت إحداهما وبقيت الأُخرى .

شبه قارب خلوى pseudonaviceIIa كيس ذو تحمل ومقاومة تفرزه اللاقحة في «المونوسستس» يحوى الاسبوروزويتات

مخلب كاذب كاذب نتوء أو قص يقع بين مخلبي الرِّجل في الحشرات .

برنسيمة كاذبة كاذبة كالفطر نسيج في بعض النباتات الأولية كالفطر والأشن يشبه النسيج البرنشيمي. في النباتات الراقبة .

قضيب كاذب عاد الناقل في جزء نائئ منقلب من الوعاء الناقل في بعض قليلات الشوك من الديدان الحلقية وغيرها .

غطاء كاذب علام كاذب تركيب يشبه الغطاء أو الغشاء الذي

يغلق فتحة خاصة كما يحدث في بعض القواقع .

(انظر : epiphragm)

غلاف زهرى كاذب علاف زهرى كاذب غلاف يحيط بقاعدة الأرشيجونة وينمو بعد الإخصاب في بعض الحزازيات كالمركنتيا.

أرجل كاذبة مرزاحف متغيرة الشكل امتدادات من الجسم متغيرة الشكل والحجم والعدد ، تظهر في جسم بعض الحيوانات الأولية والنباتات الأولية ، تستخدمها في الحركة .

بَوْغ أَميبي بَوْغ أَميبي بيتحرك بالأرجل بوغ يشبه الأميبا يتحرك بالأرجل الكاذبة .

سويقة كاذبة (فى النبات) pseudopodium سويقة طرفية فى بعض الحزازيات القائمة كالاسفاجنوم تحمل فى نهايتها حافظة بوغية .

جَمْل کاذب pseudopregnancy, pseudocyesis

حالة ينتفخ فيها البطن وتظهر أعراض تشبه أعراض الحمل .

ربديتة كاذبة كاذبه واحدة من كتل حبيبية تفرزها خلايا

غدية في بعض الديدان المفلطحة الطليقة غدر المتطفلة .

pseudovum عاذبة

بيضة عدرية تستطيع أن تنتج جنينا دون إخصاب .

pseudozoaea زوئيا كاذبة

يرتمانة بعض القشريات تشبه اليرقانة «زوئيا» التي تميز الديكابودا (عشرية الأرجل).

psilate آملس

طراز من تحت السكسين في جدار حبوب . اللقاح بسطح أملس أو بُنقَر دقيقة .

عضلة كشحية عضلت تتصلان بالصُّلب في إحدى عضلتين تتصلان بالصُّلب في منطقة القَطنَ .

أبواغ مستحِكة أطوار من البوغيات المتكيِّسة المقاومة في طائفة سبوروزوا (من الأوليات الحيوانية) تسبب الحِكَّة ، وقد تطلق على الطفيليات الدقيقة عامة

psychosomatic نفسانی جسانی

نسبة إلى العلاقة بين النفس (أو الذهن) والجسم ، أو على تفاعل الجسم مع المنبهات النفسانية .

عصر الإنسان

Psychozoic (era) = Anthropozoic (era)

العصر الجيولوجي الذي ساد فيه
الإنسان أو شبيه الإنسان .

in it is psychrophytes

نباتات تنمو على تربة لاتستطيع فيها الجذور أن تقوم بوظيفة الامتصاص نظرا لشدة برودة التربة .

pteratus=winged

وصف لكل عضو نباتى ذى بروزات كالأجنحة كبعض الثار والبزور .

Pteridophyta التريديات التريديات

قسم من الأرشيجونيات يضم السراخس : وغيرها .

البزريات التريدية المنقرضة ، قسم من النباتات الحفرية المنقرضة ، وسط في صفاته بين التريديات و البزريات .

تِرينات ptorins

صبغ في جناح بعض أنواع الفراش قريب الشبه بحمض البوليك من الناحية الكيميائية .

pterion الجناحية

نقطة اتصال العظم الجدارى والجبهى بالجناح الكبير للعظم الوتدى .

مجنّع الثمرة pterocarpous

وصف لما كان من النباتات ذا ثمار مجنحة .

رِجْل مجنَّحة pteropodium

رِجل مزودة بغشاء متصل بجسم الحيوان يساعده على الطيران ، كما في الخفاش .

pterostigma يقعة الجناح

أ علامة دكناء على جناح الحشرة ، كما في الرعَّاش من رتبة أُودوناتا .

pterotic چناحی

عظم في الجمجمة بين العظمين الأذبي الأدني الأدني الأدني العلوي .

زعنني - كجناحي pterygial منسوب إلىزعنفة أو جناح، ويطلق على:

(۱) عظم أو غضروف تتركز عليه أشعة زعنفية .

(٢) نتو يتصل بقاعدة الجناح.

حامل أشعة زعنفية وعنفية . قطعة هيكلية تدعم الأشعة الزعنفية .

pterygium بثنينج

١ - في الحشرات :

(أً) نتوء في مقدم الصدر في حشرة السوس من غمديات الأجنحة . .

(ب) فصر صغير في قاعدة الجناح في حرشفيات الأجنحة .

٢ - في الفقاريات : الطَّرَف .

ريشي الخياشيم الخياشيم من الحيوان وصف لما كان ذا خياشيم من الحيوان على شكل الريش كما في بعض القشريات.

ptorygoid جناحاني

(١) عظم في الجمجمة يشبه الجناح.

(۲) وصف لكل ماهو على شكل الجناح أو ماينسب إليه كاللزوائد الجناحية للعظم الوتدى .

الجَناحانية pterygoideus

اً إَيَّا الله عضالتين واحدة منهما وحشية والأخرى إنسية تحركان الفك الأسفل.

جناحي لحيي منسوب إلى العظمين الجناحي واللحيي ويطلق على رفاية العضلة الفمية البلعومية.

جناحي فكًى بين النتوءين الجناحي والنكي العظم الوتدى .

جناحي حنكي جناحاني الجناحاني وصف لمنطقة العظمين الجناحاني والحنكي .

غُدّة كُلَّ بية pterygopodial gland غُدّة كُلَّ بية إحدى المغدد المخاطية عند قاعدة الكُلَّ بين في الأسماك المغضروفية .

جناحي مربعي مربعي عضروف يكِّون النصف العلوى من القوس اللحيية في بعض الأسماك .

جناحي شوكي رباط بين الصفيحة الجناحية الخارجية والنتوء الشوكي للعظم الوتدى .

pterylac المريشة المراسة المر

المناطق الجلدية التي ينمو فوقها الريش في الطيور .

pterylosis التريش pterylosis

تنظيم الريش في ساحات تسمى المُريشات (pterylae) تقعبينها اللامريشات (apteria) في الطيور .

المُعَفَّن (ابتومان) ptomaine

إحدى المواد العنمنة الناتجة من تعنمن المواد الزلالية في الأجسام الميتة .

تيالين (لُعَابين) - (ابتيالين) و ptyalin النشاء اللعاب يهضم النشاء .

puberty بلوغ

الوصول إلى النضج الجنسي .

ا - زُغَب ٢ - رُغَابة pubescence الشعر أو الزغب الذي يكسو سطح النبات أو الحيوان أو أى جزء منهما .

٢- الحالة التي تكون فيها الأعضاء
 النباتية مغطاة بشعيرات .

شَعْرانی ۔ أَزْغَب pubescent مغطی بشعیرات سطحیة ...

عانی pubic

وصف لما هو منسوب إلى العانة مثل العظم والرباط والارتفاق العظم والرباط والارتفاق العانى وغيرها .

العظم العانِي " العظم اللي يقع في الناحية البطنية البطنية للحوض .

pudendal = pudic

منسوب إلى الفرج ، ويطلق على شريان وعصب وغيرهما .

الفَرْ ج بالفَرْ بالفِي بالفَرْ بالفُرْ بالفُرْ بالفُرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَرْ بالفَ

جذور انقباضية

pull-roots = contractile roots

جذور خاصة فى بعض الزنابق وغيرها
تتقلص فتجذب بصلة النبات لعمق أكثرا

تَبَرُغُم pullulation=budding=gemmation تَبَرُغُم تَكُون براعم بغرض التكاثر الخضرى كما في نبات الخميرة.

رئوى خيشوى خيشوى عضو كالخيشوم مكيف لتنفس الهواء الجوى كالرثة الكتابية في العقرب.

pulmonary رئوي

منسوب إلى الرئة .

pulp "L"

الجزء اللحمى أو العصيرى من الثمرة . كما يطلق على عجينة الخشب ، وعلى الجزء اللين داخل السن والريشة وغيرها.

pulsation نَبَضان

(أ) تمدد الفجوات الانقباضية وتقلصها بانتظام كما في بعض الطحالب أحادية الخلية وبعض الأبواغ السابحة والأميبا.

(ب) ضَرَبان

نبض نسقى كما يحدث للقلب والأوعية .

سُوْط. ضارب سوط يقع عند الطرف الخلفي لجسم السوطيات .

pulverulent مُغْبُر

وصف للنبات إذا كان سطحه مغطى بمسحوق كالتراب .

وسادى pulvillar

منسوب إلى وسادة .

وسادة صغيرة pulvillus

زائدة صغيرة منتفخة على هيئة وسادة في نهاية رسغ الحشرة أو بين مخلبيها عليها شعيرات دقيقة ، وتستخدم كعضو لاصق كما في الذباب المنزلي ، وقد تكون مزدوجة .

وساديّ الشكل ·

وصف لما هو على شكل الوسادة أو مزود بها .

pulvinus وسادة

تضخم فى مكان اتصال الورقة بالساق مباشرة كما يطلق أيضا على الجزء القاعدى المتضخم من عنق الورقة لبعض النباتات كنبات الست المستحية (Mimosa pudica) ، ويعمل على تحريك الورقة بالحفز : ويعمل على تحريك الورقة بالحفز : ويعمل على على تحريك الورقة بالحفز :

خُفَر دقيقة في سطح حبة اللقاح أو غيرها .

punctate punctate

وصف لعضو الكائن الحي إذا انتشرت فوق سطحه نقط واضحة أو نقر أو نقط نصف شفافة .

. puncture . نَقْبِ

منخفض سطحي صغير .

نَفَّاذ _ رِحرِّيف pungent

وصف لما له رائحة نفّاذة أو طعم حريف لاذع .

الخادِرة pupa

الطور الثالث فى تاريخ حياة الحشرة كاملة التطور الذى . يسبق طور الحشرة الكاملة مباشرة .

البُوبو = حَدقة العين . pupil فتحة في وسط القُزَحية تمر منها . الأشعة الضوئية إلى الشبكية .

البوروي .

pupiparous . عَذْرائِية الولادة

وصف للحشرات التي تالد صغارا في طور العدراء ، كبعض أنواع الحشرات الطفيلية :

"pupara (Diptera) (Hippobosca equina)"

ر. بترة pure

نَفْطَة ما صديد بدلا من الماء .

putamen قشرة

pustule

١ - غلاف الثمرة في حالة البندقة الجافة .

٢ - الغلاف الصلد الذي يحيط بالبذرة
 ف الثار الحسلية كالمشمش واللوز

معفِّن putrefacient

مسبب أو محدث للعفونة .

putrefaction تعفن

انحلال المواد العضوية البروتينية بفعل البكتيريا وغيرها من الميكروبات .

pycnidial hyphae خيوط بكنيدية

خيوط فطرية في داخل البكنيدات ، وتقتطع الأبواغ البكنيدية من قممها بالتتابع .

بوغ بِکُنیدی

pycnidiospore = pycnospore

بوغ يتكون فى داخل بثرات على السطح العلوى فى ورق نبات «أمير السطح العلوى المصاب بالصدأ .

مستنبت نقی pure culture

أ مزرعة لاتوجد ما أنواع غريبة من النباتات وتتكون كلية من النوع أو الأنواع المطلوب دراستها .

pure forest غابة نقيّة

غابة جميع أشجارها من نوع واحد .

pure line نقية

أفراد انحدرت، من أصل واحد عن طريق التلقيح الذاتي .

بورينات purines

مواد أساسية تحتوى على الكربون والهدروجين والنيتروجين مثل الأدينين والجوانين وتظهر في عمليات الأيض.

خلایا «بور کینیه» « خلایا

خلايا عصبية في قشرة المخيخ متعددة الأقطاب كثيرة النفرع ، (نسبة إلى عالم تشيكي اشتهر اسمه بالألمانية «بوركينيه»).

فِرَفَيْرِي - أُرْجُوانَى purple وَصَفَ لَلُونَ الْأَحْمَرِ الْمُشْرِبِ ُزْرِقَةً .

pustular=pustulose مبثره

معظني ببشرات كثيرة . 🗵

pyenidium بكنيدة

وعاء بشرى بداخله الأبواغ البكنيدية في فطر صدأ القمح .

مقياس الكثافة (بِكُنومتر) pycnometer مقياس كثافة السوائل .

ا - انحلال خَلُوى pycnosis = pyknosis انحلال الخلايا كما يحدث مثلا في الغدة التيموسية فتضمحل .

٢ - تكشُّفية :

تجمع الصبغيات وتغلظها وشدة اضطباغها نتيجة لانكماش النواة .

pycnospore بُوْغ بكنيدي

نوع الأبواغ التي توجد في البِكنيدات التي تظهر على السطح العلوي لأوراق نبات «أمير باريس » المصابة بصدأً القمح .

pygal دُبِرِيُّ

مايقع عند الطرف الخلفي للظهر ، ويطلق على بعض صفائح درقة السلحفيات .

pygidium دبر

۱ - درع ذيلية تغطى البطن في بعض المفصليات .

 ٣ - الصفيحة الظهرية الحسية للشدفة البطنية التاسعة في البراغيث.

الشُّدفة الشرجية في الحلقيات .

pygmaeus = dwarf قرَم قصير القامة ضئيل الجسم .

pygochord حبل دُبُری

بروز خارجي من الطلائية المعوية يشبه الحيد يمتد في الناحية البطنية الوسطية في الناحية البطنية الوسطية في الذيل حبليات »

حجرة بوابية بوابية جبرة بكوابية الشرياني التالى للبطين مباشرة .

pylome بوابة

ثقب لمرور الأرجل الكاذبة أو لتلقى الغذاء في بعض أنواع السركودينا من الأوليات الحيوانية .

pyloric بَوَّابِي

منسوب إلى البواب أو مايقع في منطقته .

البَوَّابِ pylorus

الفتحة السفلية للمعدة التي توصل إلى الاثني عشرى.

pyramid هَرم

اسم يطلق على بنيان أو نتوء أو بروز مخروطي ، كالهرم الكلوى أو الصدغي أو النخاعي .

pyramidal . قَرَحِيّ

وصف لما كان على شكل هرم كأشجار الصنوبريات .

إلى ارتفاع في درجة حرارة الجسم.

pyridoxine بيريدو كسين

فیتامین «به » .

كُمَّشرى الشكل ; الشكل تُمَّشرى وصف لما كان على شكل ثمرة الكمشرى.

pyxidium بِكسيدة

ثمرة علبية تنفتح بشق دائرى عرضى مثل ثمرة الأناجالس (عين القبط) والسكران.

Q

جِدار مربع quadrant wall

الجدار الذي يتم به انقسام اللاقحة في السراخس أربع خلايا .

المربع (طريقة) (quadrat (method) عينة من الكساء الخضرى على شكل مربع ، وتستعمل في الدراسات البيثية .

مربع الخريطة quadrat, chart مربع من الكساء الخضري يمثّل بالرسم

على الورقة لتحديد موضع كم كل نبات بداخله .

مربع مجتث = مربّع مُعَرَّى quadrat, denuded

مربع أزيل ما به من نباتات لدراسة تعاقب الكساء الخضرى وطريقة تكوينه منذ البداية .

، مهامین

مربع مستديم مستديم مربع يحدد بحدود ثابتة للرجوع إليه من وقت لآخر لمعرفة مايطرأ على الكساء الخضرى من تغير

quadrate

ا گَعظم غضروفی يتمفصل معه الفك السفلي في الطيوروالزواحفوالبرمائيات والأساك م

مريعي

٢ واحد معين من فصوص الكبد
 والمخيخ .

٣ - زوج من الصليبات في قاعدة حمة
 شخّالة النحل والزنانير

وَجْنَى مُرَبَّعِي عَلْم غَشَائِي يَصِل بِينِ العظمينِ المربعيّ عظم غشائِي يَصِل بِينِ العظمينِ المربعيّ والوجنيّ ۽

رُباعِية الروُّوس quadriceps .

عضلة تقع في مقدم الفخذ وتبسط الساق وتنقسم إلى أربعة أجزاء أو رووس عند طرفها العلوى .

رباعية الوريقات وصف للورقة المركبة ذات الأربع وريقات .

رباعي التشعب وصف لما يتفرع إلى أربع أذرع من نقطة واحدة .

الأجسام الرباعية التوائم quadrigeminal bodies=corpora quadrigemina

أربعة أجزاء تكون الجزء العلوى للدخ المتوسط .

رباعي الفصوص quadrilobate

ذو فصوص أربعة : الله

quadrilocular رباعي المسكن

منقسم إلى أربع غرف كبعض المبايض والمتك .

رباعي النوى النوى وباعي النوى

وصف للخلايا المحتوية على أربع نوى .

رباعي التشرَّم . quadripartite . وصف للعضو النباتي المفصص إلى أربعة أُجزاء عميقة التفصص وغيرمنفصلة.

رباعى القُرْنَات القُرْنَات وصف للأسنان ذات الأربع درينات.

رباعى الأرجل quadrupedal وصف للحيوان الذي يمشى على أربع أرجل .

حدى الرَّبْع quartan mularia fevor حدى الرَّبْع حمى الملاريا التي تأخذ يومًا وتدع ومين ثم تجيء في اليوم الرابع ويسببها البلازموديوم ملارني .

quartet = tetrad

١ مجموعة من أربع خلايا تنشأ
 من التقطع السَّمتيّ والأفتيّ للفَاجات .

٢ ـ مجموعة من أربع نوى أو أربع خدر النصّفين النصّفين عدر المباشرين .

quaternary

يوصف به:

رباعي

الدهر الرابع (q. flower).
 الزهرة الرباعية الأَجزاء (q. flower).

quiescence عمه د

توقف النمو أو أى نشاط حيوى آخر لمدة ما بتأثير ظروف بيثية معينة على الكائن الحى .

quill

١- جزء الريشة العارى من الأُسلات.

٢ - شوكة جوفاء كشوكة الدُّلدُل وهو
 من القوارض يشبه القنفذ .

quill=calamus القام

المحور الوسطى فى الريش الكبير (الريش القلمي).

ریش قلمی quill feathers

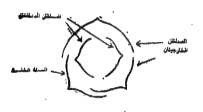
وهو نوعان : ريش الجناح وريش الذيل .

عُجرات قَلَمِيّة quill-knobs

درينات تبرز من سطح الزند في الطيور لوصل الأربطة الليفية التي تربط جريبات الريش القلمي المتصل بالزند.

التفاف زهری خماسی التراکُب quincuncial aestivation

وصف لنظام وضع الأجزاء في الأزهار خماسية السبلات أو البتلات والذي تكون فيه سبلتان أو بتاتان مغطيتين (خارجيتين) وأخريان مغطاتين (داخليتين) وخامسة مُغَطِّية بإحدى حافتيها بينا الحافة الأُخرى مغطاة .



quinin = quinine = quinia كينين قلواني في نبات السينكونا (الكينا) .(Cinchona)

خماسية الوريقات quinquefoliate وصف للورقة المركبة ذات الخمس ورَيقات .

خماسي الفصوص quinquelobate أ ذو خمسة فصوص.

خماسي المسكن إلى المسكن إلى quinquelocular وصف للأعضاء المنقسمة إلى خمس غرف كبعض المبايض.

يحماسيّ - العزوق 💮 💮 🦠 quinquenerved = quinqueveined ذُو خمسة عروق .

خماسي التشرم quinquepartite وصف للعضو النباتى المفصص إلى خمسة أجزاء عميقة التفصص غير منفصلة.

خماسي القُرْنات quinquetubercular وصف للأسنان ذوات الدرينات الخمس .

خماسي المصاريع quinquevalvate وصف لماله خمسة مصاريع مثل الثمرة العلبية التي تتفتح بخمسة مصاريع .

R

race

سكالة

وحدة تصنيفية صغرى تل الضرب (variety) في تصنيف النوع ، لها صفات ثابتة متوارثة.

شُلالة فسيولوجية raco, physiological سلالة لاتختلف شكلا عن غيرها ولكن . تختلف اختلافا كبيرا من حيث وظائفها المنورة عنقودية مركبة محمولة على والجيوية وأرور عاسات عادي

عُنقود (نورة عنقودية)

raceme (racemose inflorescence)

نورة عنقودية غير محدودة ذات أزهار معنقة تتعاقب على الشمراخ تعاقبا ُقِمِّياً أَو مركزياً .

عنقود مركب raceme, compound محاور من الدرجة الثانية أوما دونها علم

rachial = rhachial = rachidial | محنورى المحور . (في الحيوان) : منسوب إلى المحور .

ب- سهمى (في النبات).

rachidian جنيب المحور

وصف لما يقع عند المحور أوقريبا منه ، مثل السن الوسطَى في صف أسنان السَّفَن من الرخويات .

مِحُورى الشكل المحور .

خات أسنان فقارية خات أسنان التي وصف للحيات آكلة البيض التي تنمو فيها النتوءات السفلية للفقارات إلى الصدرية الأمامية لتعمل كأسنان بشم ما البيض .

مِحُورية الشعاعيات وصف للزعنفة التي تنتظم فيها الشعاعيات في محور وسطى كما في الأسهاك الرثوية .

rachis=rhachis المركبة أو الورقة المركبة أو ورقة السرخس .

فقرة مفككة القيطع

rachitomous vertebra = temnospondylous

الفقرة التي تظهر فيها أَجزاوُهاالأَولية مفصولا بعضها من بعض كما في البرمائيات الأُولى البائدة .

radial مُشْعَاعي _ قُطري (۱)

وصف لما كان متشمعها من نقطة مّا ؟ ويطلق على :

١ - إحدى الدعامات الشعاعية العظمية
 أو الغضروفية أو القرنية في الزعانف
 الصدرية والحوضية في الأسماك العظمية
 الحديثة

٢- إحدى الأقسام الشعاعية الماثل
 ف جدار حيوان شعاعى كذراع نجم
 البحر .

٣- إحدى الأنيبيبات الكلوية المستقيمة التي تمتد من النخاع في خلال قشرة الكلية .

(ب) كُعْبُرِيّ

منسوب إلى الكعبرة .

مستوى قطرى قطرى مستوى الذي يمتد في اتجاه أحدالاقطار.

تماثل شعاعي - تماثل قُطرى radial symmetry محور انتظام الأجزاء المتشابهة حول محور وسطى أو مركز كما فى اللاحشويات (الجوفمعويات) ، والشعاعيات من الحيوانات الأولية .

خُزْمة وعائية قُطْرية

radial vascular bundle

حزمة وعائية يمتد فيها الخشبواللحاء على أنصاف أقطار متبادلة كما فى الجذور .

radiale الكُعْبُري

عظم رسغي يدوي على اتصالبالكعبرة. `

radiate متشعع

وصف لما ينتشر من مركز مشترك أو موزَّع حوله .

راحِي التعرُّق (متشعم العروق)
radiate-veined = palmately veined

طراز من تعرق الورق تصدر فيه
العروق الرئيسية من قاعدة النصل ،
كالأصابع في راحة اليد .

الخُيوط الشُعاعية المغزلية radiated spindle-form threads تركيب يظهر في نواة الخلية في

أثناء الانقسام غير المباشر ويتكون من خيوط شعاعية دقيقة .

radiating مُشِعّ – مُتشَعّع

وصف لما يمتد من المركز إلى الخارج .

radiation إشعاع ـ تشعم

أ ﴿ أَ ﴾ خروج الأشعة من مصدرها .

(ب) انبثاقات من أجسام ذات نشاط إشعاعي .

(ج) صدور شيء ما عن المركز في خطوط مستقيمة .

جِذْرى جِذْرى وصف لما ينتمي إلى الجذر أَو يخرج منه .

radical leaves أوراق جِنْرية

أوراق تخرج من أصل الساق وتبدو كأنها تخرج من الجذر ، وتكون عادة متجمعة .

radiciferous جاور جامل جادور

وصف لبعض السوق أو الأوراق التي تحمل جلورا عرضية كالسوق الجارية في «الشليك».

جِندرى الإزهار radicillorous=rhizanthous كأنها وصف للنبات الذى تبدو أزهاره كأنها خرجت من قمة الجذر ، كما في «لسان الحَمَل » .

radicivorous (root-eating) كيل الجذور كأبي وصف للحيوان يتغذى بالجذور كأبي عماية : "Spallax aegyptied") مأيد مايدة المحادث الم

. الجذر الجنيني ويكون في البزرة .

قاطن الجذور radicolous=radicicolous مايقطن بجذور النباتات من الكائنات الحية .

radioactive : zma

وصف لما كان ذا نشاط إشعاعي ، ويطلق على العناصر التي ينطلق منها إشعاعات .

تُعْبُرِي رُسْغِي تَعَامِي rndiocarpal تُعْبُرِي رُسْغِي تَعَامِي الكعبرة ورسغ اليد معا .

مُستقِبل الأشعة radioreceptor عضويختص باستقبال المنبِّهات الضوئية أو الحرارية .

تماثُل شُعِّى تماثُل شُعِّى تماثُل حول انتظام الأجزاء انتظام مماثلا حول المركز .

انتجاء إشعاعي انتجاء إشعاعي طاهرة تدل على مدى تأثّر النباتات بلواد المشعة ، وبعض النباتات تكون موجبة الانتجاء الإشعاعي وبعضها الآخر سالبة .

کُعْبُری زَنْدی radioulna کُعْبُری زَنْدی عظم یتکون من الکعبرة والزند معا .

radius تُعْبَرَة (۱)

أحد عظمين يدعمان الساعد بين العضد ورسغ اليد ، وقد تندغم فى بعض الفقاريات فى الزند فيكونان العظم «الكعبرى الزندى » .

(ب) شُعَاع

ويطلق على إحدى صفائح مصباح أرسطو ، أو على أحد عروق الحشرة أو على منطقة شعاعية في قرص شقائق البحر وغير ذلك .

raffinase , jliuiji

انزیم یعمل علی تحلیل سکر الرافیدوز فینتیج سکو أحادی

raffinose رافینوز

سكر ثلاثى السكاريد يوجد فى البنجر وبعض الحبوب النباتية .

rain forest غابة مطيرة

غابة تتكون في بيئة غزيرة المطر، كالغابات الاستوائية.

زائدة حرشفية (ramentum)

زائدة رقيقة دقيقة تخرج من البشرة ، وتكون بخاصة على ريزوم «جذمور» السراخس وأوراقها الصغيرة .

ramification. تفرّع ـ تشعب

ا أنهم يطلق على مايتفرع من عصب أو شريان ، أو على عملية التفرع .

ramificatus . متشعب

وصف لما يكون له شعب أو فروع .

ramiform عُصني الشكل

وصف لما يشبه غصن الشجرة .

غزير التشعب ramose

وصف لما له شعب أو فروع كثيرة .

فَرْع (ج. فروع) (rami) فَرْع (ج. فروع) فَرْع كما يطلق كل تركيب يشبه الفرع كما يطلق عصب على لحى الفقاريات وعلى فرع عصب شوكى.

rancid زَنِخ

وصف للشحم أو الدهن أو الزيت إذا تغيرت طبيعته وتغير طعمه ورائحته ففسد .

rancidity

ظاهرة تغير طبيعة الشحوم أوالدهون أو الزيوت وفسادها فيصبح لها رائحة وطعم زهم .

range مر ج

أراضي الرعى الواسعة الفسيحة .

Ranidae الضَّفاعة

فصيلة من البرمائيات تحوى أنواعا عديدة من الضفادع .

ranine رِيفَدَعِيّ (1)

نسبة إلى الضفدع.

(ب) تحت اللسان

وصف لما يتعلق بالسطح السفلىالسان مثل الشريان والوريد تحت اللسان .

ranivorous کل الضفادع آگانگان مایتغلی بالضفادع .

صف أ يطلق على نظام الخلايا أو الأوراق أو غيرها من الأعضاء إذا رتبت في خط مستقيم وبخاصة ماكان منها رأسيا .

عقدة «رانعْييه » عقدة النعْييه الله المحبية .

رفو (فى الحيوان) حيد أو خط درزي بين نصفين مناثلين من أحد الأعضاء كالعجان والصَّفَن والحَنك الصلب والنخاع المستطيل ، ويسمى فى النبات «رفاية».

رفاية (في النبات) رفاية (في النبات) التحام الحبل المرى بغلاف البزيرة الخارجي، ويتكون من نسيج وعانى ليني يصل قاعدة البزيرة بمشيمتها في البزيرات المنعكسة .

٢- الخط الأوسط في الدياتومات المستطيلة الذي يمتد في المصراع من قاعدته إلى قمته.

الألياف التي يربط بها البرعم أو الأسجار.

بلورات إبرية بلورات من أكسالات الكلسيوم تكون على شكل الإبر تتجمع عادة في داخل خلايا بعض النباتات كما في «بصل العنصل ».

مفترس مفترس

مايفتك بغيره من الحيوان .

raptorial جارح

وصف يطلق خاصة على الطائر المسلح منسر ومخالب حادة يقتل مها الفريسة .

نابش rasorial

الحيوان الذي من شأنه أن يحصل على غذائه بالنبش كالدجاج .

جيب «راتكه» « داتكه » ردب من الإكتودرم الفمى (الفوهى) في الفقاريات ، وهو بداية تكونالفص الأماني من الغدة النخامية ؛ نسبة إلى عالم التشريح الألماني « راتكه » .

النعاميات (الطيور الدارجة) Ratitae فوق رُتبة من الطيور لها أجنحة ضامرة وليس لها بيجوستيل ولا هراب في القص ؛ غير قادرة على الطيران مثل النعامة.

نعامى الطيور التي لاهراب لها

على القبص وهي النعاميات .

rattle (organ) جرس

المفاصل القرنية المحدثة للصوت في بعض الثعابين مثل «الثعابين الجرسية ».

الثعابين الجرسية (ذوات الأَجراس)
rattle-snakes

ثعابين لها قشور قرنية متحولة لإحداث أصوات كأصوات الأجراس .

طبقة «راوبر» طبقة منالخلايا الغطائية التي تتكون طبقة منالخلايا الغطائية التي تتكون من جزء من الخلايا الرِّفْديّة (التروفوبلاست) وتغطى الإكتودرم الجنيني (نسبة إلى «راوبر» عالم التشريح الاستوني).

رُهَيرات شعاعية شعاعية الشكل كالتي في النورة الهامية لكثير من نباتات الفصيلة المركبة .

شعاع نخاعی برنشیمی عادة محتد شریط من نسیج برنشیمی عادة محتد

في الحزم الوعائية أو بينها ، ومنها الأشعة . الابتدائية وتصل القشرة بالنخاع ، والأشعة الثانوية وتنتهى في داخل الخشب واللحاء الثانويين .

برنشيمة شعاعية مستطيلة فى الاتجاه القُطرى .

زمن الاستجابة والاستجابة له فى الكائن الحى .

نظرية التلخيص - نظرية الإعادة recapitulation theory = biogenetic law الم الطّرية ، تقول المواراً معينة في إن أطواراً معينة في تاريخ حياة سلالته .

٢ ـ قانون ينص على أن أطوار نمو
 الفرد تعيد تاريخ سلالته .

التحام عنتي التحام عنتي التحام التحام التحاق التي التحال التحال

receptacle التخت

(أ) جزء المحور الزهرى الذى يحمل المحيطات الزهرية .

(ب) فى السراحس : يطلق على الجزء المنتفخ من البشرة الذى يحمل الحوافظ البوغية .

(ج) في الفطريات : يطلق على الحامل البوغي الذي يحوى بداخله الأبواغ أو الحوافظ البوغي الكأسي البوغي الكأسي الشكل في الفطريات الزِّقية . والوعاء البكنيدي في فُطرة الصدأ.

تخت النورة الهامية وما إليها من نورات كثيفة .

مستودع عضو يستقبل الشيء أو يخزنه أو يتجمع فيه .

مستودع الكياوس تعدد في النهاية السفلية من القناة الصدرية عند مرورها أمام الفقارة القطنية الثانية ويتجمع فيها الكيلوس.

قرارة البُيَيْضَات تورارة البُييْضَات كيس داخلي في دودة الأَرض تتجمع بداخله البويضات .

receptaculum seminis کیس المنی = (spermatheca)

انتفاخ فى المجرى التناسل الأنثوى فى بعض الديدان الطفيلية كما فى «التينيا» الاستقبال الحيوانات المنوية واختزانها .

(۱) نقطة استقبال (في الحيوان) receptive spot

مساحة صغيرة مخاطية بجانب ثقب في البيضة يدخل منه الحيوان المنوى .

(ب) نقطة مستقبلة (في النبات) جزء من عضو التأنيث (في الأوجونة) الذي يستقبل الأمشاج الذكرية عند التلقيح كما في نبات «القوشيريا».

receptor بستقبِل

نسيج أو خلية أو عُضَى وظيفته الإحساس بمنبه نوعي .

مِشْكَاة (ج مشاك) гесеss, гесеssus جيب أو شق أو حيز مجوف في أحد الأَّعضاء كالفرجة الثَّرْبيَّة والبصرية والصنوبرية

recessive بالتنحّية

الصفة التي لاتظهر في الهجين لتغلب الصفة السائدة عليها .

reciprocal hybrids مُجُن تبادلية

هُجُن بين والدين مختلفي النوع أحدهما نتاج ذكر من النوع الأول وأنثى من النوع الأول وأنثى من النوع الثاني من النوع الأول وذكر من النوع الثاني .

مُنْثَنِ إِلَى أَسفل reclinate مُنْثَنِ إِلَى أَسفل وصف لجزء النبات الذي يميل إلى

أَسفل الدى يميل إلى

مُسْتقیمی آ مشتقیم، ویطلق علی منسوب إلی المعی المستقیم، ویطلق علی کیس غنی بالاً وعیة الدمویة فی نهایة المعی غیر معروف الوظیفة.

مستقيم المنقار
rectirostral = straight-beaked

وصف للطيور ذات المناقير المستقيمة.

ریش الذیل (الذنب)
rectrices (sing. rectrix)
نوع من الریش القلمی یکسو الذیل

یستعمله الطائر فی توجیه طیرانه .

rectricial توجیه طیرانه .

ریشی ذُنّبی ت

منسوب إلى الريش الذنبي (ريش الذيل) واحدته ريشة ذَنَبِيَّة .

المستقيم المخلفي والنهائي من قناة الهضم.

المستقيمة (عضلة) اسم يطلق على كل عضلة تجتد أليافها مستقيمة مثل : "rectus ièmoris" المستقيمة الفخذية "rectus abdominis"

راجِمع - متواتر
(أ) ماتكررمن أنماط النورات الفرعية
في نورة مركبة
(ب) حالات التعرق التي تعود فدها

(ب) حالات التعرق التي تعود فيها العروق لتشجه نحو العَيْر في الورقة مرة أخري .

منعقص تعقص

العضو النباتي المنحني إلى الخلف.

مُتحجِّن (=مُنعقِص) متحجِّن (النَّكات مقوس إلى الوراء كمنقار النَّكات (Recurvirostra avocetta) ، وكقمة الورقة في بعض النباتات .

معقوص المنقار الملتوى إلى أعلى في الطيور .

مسلوخ وصف لما أزيلت عنه الأدمة أوالبشرة.

red body (red gland) الجسم الأحمر rete mirabile

شبكة من الأوعية الدموية ،منبشقة من الشرايين في جدار المثانة الهوائية للأسماك .

red corpuscle, erythrocyte کُریَّة حمراء کریّة دمویة فی دم الفقاریات تحتوی علی الهیموجلوبین .

العَفَن الأَحمر عفن تسببه بعض أَنواع الفُطُر.

النواة الحمراء ﴿ red nucleus فَ مجموعة من الخلايا العصبية فى سقف المخ الأوسط .

الصدأ الأحمر الصدأ لونه أحمر يصيب ا

نبات الشاي وغيره .

الثلج الأحمر الثلج الأحمر البكتريا «هاتوكوكس نتالس» فيحمر .

الرِّيديَّة redia

طور يرقانى فى حياة بعض المثقبات «التريماتودا » (نسبة إلى العالم الإيطالى ريدى Redi »)

متجدِّد النمو redivive

وصف للنباتات العشبية التي تموت أجزاؤها الهوائية كل عام ثم يتجدد نموها بوساطة أجزائها الأرضية .

reduced fertilization إخصاب مختزل

الإخصاب الذى تتحد فيه خليتان أنثويتان أو خلية أنثوية بأخرى خضرية فى غيبة الأمشاج الذكرية .

أعضاء ناكيصة (organs) عضاء ناكيصة أو أجزاء منها توقفت عن أداء وظائفها العادية ، وقد تتخذ وظيفة أخرى كدرنات البطاطس ، وقد كانت

reduced vessels أوعية مختزلة

سروقا .

(أ) أوعية تحل بها نقر بسيطة محل نقر مضفوفة .

(ب) أوعية لاتكون فيها أشرطة التغليظ مكتملة أو تكون فيها تلك الأشرطة مفككة متباعدة.

reduction اختزال

نقص في التكوين أو العدد .

انقسام اختزالي

reduction divison (meiosis)

انقسام فى نواة الخلية ينتقص فيه عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف فى الخليتين الوليدتين، وتتميز به الخلايا التناسلية أثناء تكونها.

reduplicate = redoubled متضاعف .

(reduplication : انظر)

التفاف زُهْرى متضاعف

reduplicate aestivation

حالة من «الالتفاف المصراعي » الذي تنشى فيه أطراف الأوراق الزهرية في البرعم إلى الخارج.

reduplication وتضاعن

زيادة عدد الأفراد بتكوين أفراد جدد في المستوى نفسه ،كما في حالة المحيطات الزهرية .

مستنقع قصبى (أو بُوصى) reed-swamp مستنقع به تكوين نباتى من النباتات ذوات الفلقة الواحدة غالبا ، تنمو فى الماء الراكد وترتفع فى وضع قائم فوق سمطح الماء كالحجنة والبوص وأمثالهما .

reflected منعكس

مايتجه إلى الخلف أو ينشى على فسه .

طيقة عاكسة reflector layer

طبقة من الخلايا تقع عند السطح الداخلي للنسيج المولِّد للضوء كما في الأعضاء المضيئة في أساك البحار العميقة وكما في الحُباحب أو اليراعة: (glow-worm).

قوس الانعكاس قوس الانعكاس أوحدة البناء أقى دولاب الجهاز العصبى، تتركب من عضو استقبال وخلية ضابطة وليفة عضلية أو خلية غدية ، يتم بها الفعل الانعكاسي .

حركة انعكاسية توعمن رد الفعل يتم بالحركة استجابة لمؤثّر مًا .

إِزهار رَجْعي reflorescence إِزهار رَجْعي ترهير تكرر في غير موسمه .

منكسر منكسر العادى السير العادى العادى عند السطح الفاصل بين وسطين مختلفين.

فترة التمنّع تحرار الله التي تعقب الإثارة مع تكرار التنبيه فلا تحدث فيها استجابة.

«رِج» الصحارى الرسوبية في المغرب العربي.

regeneration

. عودة التكُون لجزء من الجسم بعد إصابته أو فقده .

ثمرة خِرْوَعيّة أو (خِرْوَعَانيَّة) regma نوع من الثار المنشقة ، ثميراتها متفتحة تنتشر منها البذور كشمرة الخروع .

ثُمَيْرة خِروْعية أو (خروعانية) regmacarp وحدة الشمرة الخروعية وهي أحادية البزرة متفتحة .

تراجُع ـ نُكُوص (reversion) تراجُع ـ نُكُوص رجوع العضو إلى حالة أقل تطورا كاتخاذ البتلات التي هي أقل تطورا .

regular flower زهرة منتظمة

زهرة منتظمة الشكل أو التركيب ومتعددة التناظر بحيث يقسمها قسمين مماثلين قاطع طولى يمر بالمركز في كل اتجاه .

غشاء «رايسنكر » Reissner's membrane الغشاء الممتد من الصفيحة الحلزونية العظمية إلى جدار القوقعة في الأُذن .

(نسبة إلى العالم الألمائي «رايسنر .)

تجددالسباب

rejuvenescence = rejuvenation

مصطلح يطلق على تجدد الشباب ، وفي الخلايا يطلق على تجدد النشاط الحيوى والاقتدار بعد التزاوج ، وتبادل المادتين النووية والبروتوبلازمية بين المقترنين .

in relaxation-time زمن الاسترخاء

المدة التي تخبو فيها الإِثارة بعد زوال فَيْهُ المُنبِّهِ .

relay cell = interneuron (e) خلية مُرحلة = internuncial cell

خلية عصبية مقوية أو ضابطة أو وسطية ، تقع بين الخليتين العصبية الحسية والعصبية الحركية

ألياف «رِمَاك » (رِمَاك » Remak's fibres خيوط عصبية هلامية أو رِمادية ، وقد تطلق على الخيوط العصهية اللَّهُ مَالِينيَّة.

ويش الجناح

نوع من الريش القلمي أيكسو الجناح.
ميجُدافي الأرجل وصف الأرجل التي الأرجل التي التي التي التي السباحة .

renul نگلُویی ت

منسوب إلى الكلوة .

الوريد الكلوى الباني renal portal vein الوريد الكلوى الباني من الجزء الخلفي من الجسم إلى الكلية .

renarius=reniform كُلْوِيِّ الشكل الكُلْيَة . وصف لما كان على شكل الكُلْيَة .

renes = kidneys الكُلْيَتان

عضوان في القطن خلف البريتون ينقيان الدم ويخرجان منه البول .

renette

. خلية غدية إخراجية في الديدان الخيطية

reniform كُلُوِى الشكل

ماكان على شكل كُلْية الإنسان (انظر (renarius)

رِينين renin

بروتین کلوی یقلّص أوعیة الدم ویدر البول .

الإنفحة النباتية النباتات يجبّن النباتات يجبّن اللبن كما في نبات «غاليون»:

Galjum verum

رنّین rennin=chymosin

إنزيم تفرزه المعدة يجبِّن اللبن ، فيحوِّل الكازينوجين إلى كازيين .

renopericardial کُلُوی تاموری

وصف لقناة مهدّبة ضيقة تصل مابين الكلوة والتامور في الرخويات العليا .

replacement []

ال وضع شيء مّا مكان شيء آخر . الله repletes = plerergate

اسم يطلق على الشغّالة من نحل العسل التي تكون فيها الحَوْصلة قابلة للتمدد لتخزين العسل والرحيق وإرجاعهما .

replicate معقوص

. أنا ماكان منشنيا فوق نفسه .

مَطْوِی إلى الوراء (replicate (=recurvate) مَطُوِی إلى الوراء وصف للعضو النباتی كالورقة المنثنية إلى أسفل بحيث يقع جزؤها العلوى مقابل جزئها السفلى .

(recurvate : انظر)

عَقَصًاء عَقَصًاء وصف للأَجنحة التي تنثني إلى الخلف

بعضها فوق بعض فى وقت الراحة فى الحشرات .

حاجز كاذب replum

حاجز في مبيض نباتات الفصيلة الصليبيّة ، يقسمه غرفتين ، ويُعد المتدادا للمشيمتين .

تكثّر ـ تكاثر النوع أو السلالة ، إما بطريق التوالد الجنسي أو عن طريق

التمزق الخلوى أو الانقسام الخلوى أو التبرعم أو تكوين الأبواغ أو الاقتران أو التكاثر العدري .

أعضاء التكاثر (التناسل) = خلايا التكاثر (التناسل)

reproductive organs=(reproductive cells)

الأعضاء أو الخلايا المتخصصة في عملية التكاثر ، ومنها البزور والأبواغ والأسدية والكرابل في النبات ، والخصى والمبايض في الحيوان .

الجهاز أو المجموع التناسلي reproductive system

الجهاز الخاص بعمليات التكاثر .

reptant أ

يطاق على الأعضاء النباتية التي تزحف على سطح الأرض وتغرز جدورها في التربة .

Reptilia الزواحف

طائفة من الفقاريات لها أرجل قصيرة ضعيفة ، تمشى على بطنها ، وبعضها ليست له أرجل كالثعابين .

شبیه الزواحف وصف لما تظهر فیه ممیزات الزواحف .

مُنفِّر repugnatorial مُنفِّر ما مايلجاً إليه الحيوان من وسيلة إفرازية

مايلجا إليه الحيوان من وسيلة إفرازية للدفاع عن نفسه أو للسطو على غيره ، وتكون في الغالب بمُفْرَز غدد خاصة في بعض الحيوانات كالشعلب وبعض الأسماك.

مواد مدَّخَرة تُختزن لحاجة الكائن المواد الغذائية تُختزن لحاجة الكائن الحي .

reservoir

اسم يطلق فى علم الحيوان على حيِّز غير متقبض ، وظيفته الاختزان كمستودع اللعاب فى الحشرات .

resident

مصطلح يطلق على الكائن الآبد في مكان لايبرحه .

residual air المتبقى

مايتيتي من الهواء في الرثبة بعد أقصى زفير ممكن .

المَرن ــ رباط داخلي resilium

الجزء المرن الداخلي في الرباط بين صدفتي المحاريات ، وهو نسيج من المادة القرنية يشبه الغضاريف ، ينضغط حينًا تقفل الصدفتين حينًا يتقلص الرباط على فتح الصدفتين حينًا يتقلص الرباط الخارجي ،

resin راتینج

مادة من الهيدروكربونات الموتكسدة أو التربنتينات المتصلبة التي لا تذوب في الماء ، وينسب إليها فيقال :

resin ceil خلية راتينجية resin duct

resin gland عدة راتينجية

resin passage مر راتینجی

أنابيب راتينجية resin tubes

respiration نفسن

عملية تمتاز بها الكائنات الحية ، يتم بها عادة امتصاص الأُكسجين وطرد ثانى أُكسيد الكربون وبخار الماء ، ومنه :

anaerobic r. التنفس الهوائي anaerobic r. التنفس اللهوائي cutaneous (skin) r. التنفس الجلّدي fermentative r. التنفس المائي water r.

تنفس هوائى respiration, aerobic تنفس يتم بواسطة إنزيم في وجود الأكسيجين.

تنفس لاهوأنى تنفس يتم بعيداً عن الهواء ، وقد تنفس يتم بعيداً عن الهواء ، وقد تستخدم فيه مركبات كيميائية تتحلل وينتج عن تحللها غاز الأكسجين وتولّد طاقة .

تنفس جلدى (skin) respiration, cutaneous (skin) منافس جلدى المتحدث المتحدث المتحدث عن طريق الجلد .

تنفس مأتى respiration, water تنفس يحدث باستخلاص الأكسجين من الماء .

تجویف تنفسی تجویف تنفسی تجویف تنفسی تجویف تنفسی الله تعرفة تُغْریة تخیریة توفق تغیریة تحویف تعلق الله تعلق الله تحدید تحدید الله تحدید تحدید الله تحدید الله تحدید تحدید الله تحدید تحدید الله تحدید تحدید الله تحدید ت

القلب التنفسي respiratory heart

اسم يطلق على الأُذَين الأيمن والبطين الأيمن حيث لايوجه اتصال مباشر بالأُذَين الأَيسر ولا بالبطين الأَيسر.

معامِل التنفس

respiratory quotient (coefficient)
النسبة بين حجم ثانى أكسيد الكربون
الملفوظ وحجم الأكسجين المأخوذ في
عملية التنفس.

العجهاز التنفسيّ العجهاز التنفسيّ مجموعة الأعضاء التي يستعملها الكائن الحي للحصول على الأكسيجين من الوسط المحيط والتخلص من ثاني أكسيدالكربون الناتج من التنفس

مقياس التنفس التنفس

جهاز لقياس نشاط التنفس عن طريق الغازات التي تتم فيه .

الاستجابة response

رد فعل الكاثن الحي أو جزء منه على موَّثِّر ما .

حَبْلٌ الشكل الحبل ، ويطلق أيضا ماكان على شكل الحبل ، ويطلق أيضا على جسمين من الألياف العصبية على النخاع المستطيل ، وهما السويقتان السفليتان للمخيخ: (restiform bodies).

ساكِن وصف لكل ماكان في حالة غير نشيطة ،

فيقال:

resting cell : خلية ساكنة

resting nucleus : نواة ساكنة

أى ليست في حالة انقسام .

حافظةُ بوغية ساكنة resting sporangium محفظة ذات أبواغ ساكنة .

بَوْغ ساكن بعملية التكاثر أو النشاط الحيوى .

طَوْرُ السكون resting stage

الحالة التي يكون فيها الكائن الحي أو الخلية ساكنا .

restitution استعادة

. تكوين جسم واحد من اتحاد قطع منفصلة من نسيج مّا ، أو اتحاد خلايا منفصلة ، كما يعنى أيضا التجدُّد : (regeneration).

restitution nucleus نواة مستعادة

نواة تنشأ ننيجة للطور اللحلاحي إذ تحيط الصبغيات المتضاعفة العدد نفسها بغشاء نووى مكونة نواة كبيرة الحجم غير متناسقة الشكل.

retardation إبطاء _ تبطؤ

تأخير عملية من العمليات بنقص سرعتها ، أو تأخرها .

rete Malpighii=stratum « شبکة «ملبیجی germinativum = rete mucosum

طبقة ملبيجي أو الجزء الداخلي من البشرة ، وتمتد من الطبقة الحبيبية إلى الداخل ، وتسمى أيضا الطبقة المولدة (نسبة إلى عالم التشريح الإيطال «ملبيجي».

خلایا شبکیة reticular cells

خلايا ميزنشيمية فى نخاع العظام والغدد اللمفاوية والطحال ، وتكوّن الخلايا المحببة واللمفاوية ، والخلايا المبيرة فى الدم .

reticulate شبکی

وصف لعناصر الخشب من أوعية أو قُصَيْبًات "tracheids"، إذا كان تغلط الجدران فيها على هيشة الشبكة ؛ أو وصف لسطح حُبيبة اللقاح إذا كانت حيودها متشابكة ؛ تما يوصف به نوع من التعرُّق في نباتات ذات الفلقتين .

reticulate venation تَعُرُّق شبكى

نظام تعرق الورقة الذى تتخذ فيه العُريْقات شكل الشبكة ، وهذا النظام تتميز به عادة أوراق نباتات ذوات الفلقتين .

وعاء شبكى reticulated vessel وعاء شبكى وعاء نباتى يكون فيه تغلظ الجدار على شكل شبكة .

خلية شبكية حمراء فتية (غير ناضجة) تظهر شبكية بعد صبغها .

reticuloendothelium نسيج بِطاني شبكي

الخلايا البلعمية الساكنة في مختلف الأعضاء وتعمل في البلعمة أو في تحطيم الكريات الدموية الحُمْر . كما تطلق على جهاز أيضي يتكون من خلايا شبكية وأخرى بطانية وخلايا بلعمية متجولة .

۱ - شبكة دقيقة من البروتوبلازم
 الخلوى .

٢- أى جسم متشابك كالقسم الثانى
 من المعدة فى المجترات الشبيه بالشهادة
 (قرص العسل).

٣ - هيكل النسيج الشبكي في كثير من الأعضاء .

شبكنى الشكل شبكة .

الشبكية (في العين) retina

الطبقة الداخلية العصبية التي تقم عليها الصور في العين :

والوصف منها (شبكي » . (retinal) .

تحول انتكاسي

retrogressive metamorphosis

حلول أعضاء ذات مرتبة دنيا محل أخرى ذات مرتبة أرقى ، كتحول الأسدية إلى بتلات في الزهرة .

طفرة انتكاسية retrogressive mutation الطفرة التي تودى إلى كمون صفة نشيطة وتعطيل مظاهرها .

متجه للخلف أو إلى أسفل وصف لأسابية بعض النباتات إذا كانت مُتُكها متجهة ندو الخلف أو إلى أسفل ، ويقال :

متجه إلى الداخل : introrse

extrorse : إلى الخارج:

retroversion الميل للخلف

حالة الانعكاس أو الاتجاه إلى الخلف أو ارتداد إلى طراز سلني .

retting تعطین

غمر الكتان أو التيل أو غيره من نباتات الألياف في الماء لتتفكك هذه الألياف وتنفصل عن الأنسجة الخلوية .

retinene

صبغ كاروتيني موجود في شبكة العين المكيفة للإبصار في الظلام ويتكون من الأصفر البصري (visual yellow) .

رتيئين

أعضاء إنبيقية الشكل

retort-shaped organs

نسيج غُدى عند نهايتي القلمين الفكيين أو في الحشرات تصفيات الأجنحة على شكل إنبيق ،

retractile راجع

وصف يطلق على فرد أو عضو أو جزء يظهر ثم ينسحب إلى الداخل كالمخالب واللامسات وغيرها .

retractor muscle " alae alae

عضلة يودى انقباضها إلى سحب الجزء المتصل بها .

retrogression انتكاس

رجوع الكاثن الحي أو السلالة إلى . الوراء من طراز أسمى إلى طراز أدنى .

انتكاسى retrogressive

منسوب إلى الانتكاس.

Tetuse apex

قمة مستديرة بها ثلمة غير عميقة كما في بعض الأوراق .

الأوعية الدموية في الجهاز الكلوى البابي والتي يرتد الدم فيها من أعضاء الإخراج إلى ماقبلها .

مَعْكُوس (لَفَّ حلزونى) (reversed (spire مَعْكُوس (لَفَّ حلزونى) في الحيوان : وصف للصَّدفة اللولبية التي تتجه لفاتها ناحية اليسار ، والأَصل [إلى اليمين .

منكوس أ

فى النبات : منثن رأسا على عقب كبعض الأزهار التي تتدلى قممها .

reversion (in evolution) ارتداد الرجوع إلى طراز سلني .

تُراكُب حلزونى revolute aestivation التراكب الذى تغطى فيه حافات الأوراق الزهرية بعضها بعضا فى نظام حلزونى رتيب .

تُصَيوْی (رابديت) rhabdite

[] [أحد أجسام قصيرة تشبه العصى الدقيقة في خلايا البشرة من مفلطحات البوليكلاديدا.

عُصَيوْى الشكلِ «رَابِدِينَى الشكل » مُصَيوْى الشكل » rhabditiform

يرقانات الديدان المستديرة التي تتميز بأن لها مريئا مستقيما قصيرا له انتفاخان كالبصلتين.

العُصَيْوية (رابديتس) rhabditis يرقانَة بعض الديدان الخيطية تعيش في الوحل ، وفي أمعاء بعض الحيوانات .

تُصَيواني rhabdoid

مايشبه العصا الدقيقة.

حصاة عُصَيْويّة عصيوْيّة فى بعض الأوليات الحيوانية تقوى جدرانها .

rhachis = rachis

اسم يطلق على محور النصل فى الورقة المركبة أو الورقة السرخسية ، وكذلك على محور النورة .

rhagon راجون

طراز من الإسفنج يشبه القُرْصَةاللقبَّبة له فويهة قمية وتجويف معدى كبير .

rhamnase clarification

إنزيم يؤثر في جليكوسيدات الثار : « رامنس إنْفِكْتُوريا » : (Rhamnus infectoria)

غِمْد النقار يغلف منقار الطائر.

مستقبلات مائية أعضاء حس جلدية فى الأساك وبعض البرمائيات ، تتنبه باتجاه التيار المائى وشدته مثل أعضاء الخط الجانبي وأمبولات «لورنتزيني » وحويصلات «ساڤى».

الاتجاه للتيار الاتجاء الناتج عن التيار ، ويغلب أن يكون تياراً مائيا .

المنتجى بالتيار مايستجيب للمنبه الناتج عن التيار ، ويغلب أن يكون التيار مائيا .

انتحاء تيارى تيار الماء أو غو النبات في اتجاه تيار الماء أو الهواء .

أَنْفِي rhinal

منسوب إلى الأنف .

rhinarium خُطْم

المساحة الأنفية الخارجية في الثدييات.

الفص الشَّمِّي

rhinencephalon (olfactory lobe)
جزء المخ الأمامى المتصل بالأنف عن طريق العصبين الشميين ، وقد يكبر في الحجم جدا كما في بعض الحيوانات ذات حاسة الشم القوية ، وقد يضمر في بعضها الآخي .

قمة أنفية قمة أنفية أنفيان.

Rhinocerotidae الكَرْ كَدنِّيات

الفصيلة التي ينتمي إليها الكركدن أو وحيد القرن .

تجويف شَمِّى النَّى يكون فى الفص الشمى فى المخ .

الحامل الأَنْفي rhinophore

شاخصة على جانب العين البعيد عن الفيم في بعض الرخويات، يظن أن لها وظيفة شمية.

rhinotheca الأَنْفي rhinotheca

الجزء العلوى من غمد منقار الطائر الذي تقع فيه فتحتا أنفه الخارجيتان.

مِرْوْحَى الشكل rhipidate مِرْوْحَى الشكل نسبة إلى المروحة .

المِروُحيَّة rhipidium

يطلق على :

۱ - مستعمرة مروحية الشكل من
 أشباه الحيوان (الزوئيدات) .

۲- نورة محدودة تنمو محاورها على
 التبادل فى اتجاهين متضادين وفى سطح
 واحد .

زعْنِفة مِرْوحية الشكل rhipidostichous (fin)

الزعنفة التي ينتظم هيكلها في شكل مروحة .

جذرى الإزهار rhizanthous وصف للنبات الذي تبدو فيه الأَزهار

كأنما خرجت من أعلى الجدر لخفاء الساق فيه .

أوراق ريزومية

rhizinophylla = rhizophylla

الأُوراق الخلفية في الحزازيات التي تحمل أأشباه الجذور كما في الكبديات .

ريزوبيوم Rhizobium

جنس من البكتريا يعيش متكافلا مع جذور النباتات القرنية في عقد تعرف بالعقد الجذرية .

ساق جذرية rhizocaul

اسم يطلق فى بعض الحيوانات اللاحشوية (الجوفمعوية) على جزء الساق الذى يمتد أفقيا ويرسل فروعا رأسية . فيشبه الريزومة فى النبات .

ريزوكتونيا Rhizoctonia

جنس. من النطر تصيب بعض النباتات كالقطن وغيره ، وتسبب مرض الذبول.

شبه جذر _ جِذْرانی rhizoid

تركيب فى النباتات الأولية بخاصة ، يحل محل الجذر ، وظيفته الأساسية بثبيت النبات فى التربة .

رَيْزُومة rhizome

نوع من السيقان الأرضية المتحولة كالساق الأرضية للنجيل والغاب وغيرهما.

حامل جِنْری حامل فرع بلا ورق یخرج جذورا کما فی (Selaginella)

رودبسين - الأرجواني البصري rhodopsin = visual purple الصبغ العارض في أعواد شبكية العين. أرجواني اللون .

الدِّماغ المعيني rhombencephalon الدِّماغ المعيني موَّخر الدماغ الخلني الذي يتكون من المخيخ والنخاع المستطيل.

المُعَيَّني rhombic المُعَيَّن ، وهو الشكل ماكان على شكل المُعَيِّن ، وهو الشكل الهندسي المعزوف .

مُعَيَّنانى rhomboid مُعَيِّنانى مايشبه المعين ، وتوصف به النقرة والجيب والرباط والحراشف وغير ذلك .

المعينية (الكبيرة والصغيرة)
rhomboideus (major and minor)

إحدى عضلتين تمتدان موازيتين بين اللوح والفقار الصدرى .

rhomboid-ovate معيني بيضي

ماكان شكله بين المعين والبيضي .

rhopalium الصولجان

عضو حس حافي في « الميدوزات القرصية » على شكل الهراوة .

رِنْكُوسِفاليا Rhynchocephalia

رتبة من الزواحف البدائية تحوى نوعا واحداً هو السفندن (Sphenodon) المنقط.

منقار مسنن مسنن مسنن مسكل الأسنان .

rhynchosporous څرة منقارية

ثمرة تنتهى بطرف مذبب على شكل منقار .

فتيحة الخرطوم الفتيحة التي ينقلب فيها الخرطوم الفتيحة التي ينقلب فيها الخرطوم منسحبا إلى الداخل كما في « النمرتيات »: (Nemertia) .

تعاقب خضرى بركاني (ريزيوم)

rhysium = rhysion

تتابع الكساء الخضرى على التربة
البركانية إثر نشأتها .

النبات (في النبات) عرق (في النبات)
 كل عرق رئيس في الورقة وبخاصة العير وهو العرق الأوسط .

۲ - ضلع (فی الحیوان) - عظم
 مقوس یحیط بالتجویف الصدری .

عضو «ربِبَاجَا» Ribaga's organ فتحة بطنية تودى إلى عضو «برليز» في بق الفراش .

ذو ضلوع فلعضو ذى الحيود كالأَّضلاع . وصف للعضو ذى الحيود كالأَّضلاع . rictal

منسوب إلى فغر الطيور .

فغر rictus فغر فتحة الفيم في الطيور .

عدم القابلية للانثناء .

تَيَبُّس (العضلات) rigor

 ١ انقباض العضلة وتيبسها نتيجة لمولور ما .

٢- انقباض معتابع للعضلة نتيجة لوَّدر مَّا .

rigor mortis تيبس رمي ت

تيبس العضلات بعد الموت لتكوُّن اليوسين فيها ويظل قاعًا حتى بداية التحلل.

ريمة (شق) rima=cleft

يطلق على الفُوَيهة الشقية في بعض الفطريات .

rimate (=incised)

وصف لما كان فيه شقوق ضيقه .

تَسَرُّيِّ الشكل rimiform

وصف لما كان على شكيل شرم .

rind=bark (قِلْف) قِشْر (قِلْف)

القشر الخارجي للشجرة ، ويشمل جميع الأنسجة في خارج الكمبيوم .

(ب) قشرة الثمرة

غلاف الثمرة الغض .

حُلْقة (حلقات سنوية) (ring (annulus حُلْقة (حلقات التغلظ الثانوى في خشب الأشجار ، وتتميز كل حلقة بجزء من خشب ربيعي وآخر صيني .

ويقال:

ring bark : قِلْف حلق : قلف يتساقط على شكل أسطوانات كاملة وليس على شكل قشور .

غدة حاقية م غدة «وايزمان» ring gland=Weismann's gland

تركيب غدى حول الشريان الأبهر فى الحشرات ثنائية الجناح عمثل الجسم القلبي والعدد حول القلب والعقد العصبية تحت المخ ، وتغرز هرمونا حاثًا على التحول .

تعطین حَلْقی مرض فُطری یصیب بعض النباتات ، ویبدو علی هیئة حلقات .

ring-vessel وعاء حَلْقى تركيب فى رأس الديدان الشريطية يصل الأربعة الجدوع الإخراجية الطولية.

ringworm eq.

مرض جلدی تسببه فُطرة «تریکو فیتون تنسورانز».

ringent فاغر

وصف للأزهار إذا كان تويجها متسع الفوهة كما في أزهار نباتات الفصيلة الشفوية .

فاغر الأزهار يطلق على النباتات أو التخت الزهرى الذي يحمل أزهاراً فاغرة الأفواه .

نبات شاطئي "riparian (=riparious plant) نبات شاطئي وصف للنبات الذي يكثر وجوده على جسور الأنهار أو مجاري المياه .

أليف المجارى المائية وصف للنبات الذى ينمو عادة على حافات المجارى المائية .

غدد «ريڤيْنوس» «Rivinian glands غدد تحت اللسان منسوبة إلى عالم التشريح الأَّلاني «ريفيْنوس».

ثُلْمَة «ريفينوس» Rivinian notch ثُلُمة المحيطة بغشاء ثلمة في حلقة العظام المحيطة بغشاء الطبلة .

موفور الرِّيّ rivose

وصف للنبات ذي الموارد الماثية الغزيرة.

جَلُوَلَى rivulose

(أً) وصف المناطق التي بها قنوات مائية صغيرة ذوات منحنيات.

(ب) وصف للأَماكن المخططة بخطوط منحنية

غود ما

تركيب عصوى الشكل.

ليفة العود (في شبكية العين) rod fibre ليفة عصبية تتصل بعود شبكية العين من الداخل .

عودی rod-like

وصف لما هو على شكل العود . طبقة الأعواد والمخارط.

rods and cones (layer) الطبقة الغين وتتكون

من خلايا عصبية عودية ومخروطية .

القَوارِض Rodentia

رتبة من الثدييات معظمها صغير الحجم كالأرانب والفئران ، تتغذى بقرض الغذاء .

شق «رولاندو » Rolandic fissure شرم في كل من نصفي الكرة المخيين ، وهو منسوب إلى عالم التشريح الإيطالي «رولاندو».

دُرَيْنَة «رولاندو » Rolandic tubercle الدرنة السنجابية الصغيرة في المنطقة المخلفية للنخاع المستطيل .

جِذْر عرضي root, adventitious جِذْر عرضي جدد ينشأ من الساق أو الورقة وليس من الجذر وفروعه .

جذر هوائي root, aerial جذر موائي جذر يخرج من الأجزاء الهوائية للنبات كما في الأراشيد والتين البنغالي .

تلنسوة الجذر root-cap

نسيج يغطى القمة النامية في طرف الجار ويحميها .

متسلِّق بالجذر root-elimber

نبات تتحول بعض جذوره العرضية إلى معاليق للتسلق .

شُعَيْرة جِذْرية معنوة الجذرية امتداد أنبوبي لخلايا البشرة الجذرية في منطقة الامتصاص ، وظيفته امتصاص الماء والأملاح الذائبة في محلول التربة .

الضغط الجذرى داخل أنسجة خشب دفع العصارة فى داخل أنسجة خشب الساق بضعل القوى الأسموزية فى الجذر. غمد الجذير معاد الجنيش الذى يخترقه الجذير عند الإنبات كما فى النباتات ذوات الفلقة الواحدة .

عُنُق الجِذْر عن الجداد الأبتدائي.

مِعْلَاق جِنْری (ج. معالیق جذریة)
root tendril

جذر عرضى يخرج من الساق فى بعض أنواع النباتات المتسلقة يساعدها على التسلق .

irootlet . جُذْرى جِانْدى

جذر صغير يعتبر فرعا من الدرجة الثالثة فما بعدها في المجموع الجذري.

rosella=rosette وُرَيْدة

اسم يطلق على الأوراق والبلورات وغيرها عندما تكون مرتبة في نظام دائرى متشعع يشبه الوردة ، وتبدو كأنها تخرج من قمة الجدر كما في نبات « (Plantago major)

بلورات نجمية ـ بلورات وريدية rosette crystals

بلورات من أكسالات الكلسيوم توجد متجمعة على شكل نجم .

عضو وردى الشكل rosette organ مركب أبطنى تنفصل منه البراعم في بعض الأسيديات .

فرع وُرَيْدِي قصير عليه مجموعة من الأوراق فرع قصير عليه مجموعة من الأوراق تخرج من موضع واحد على الساق في خصلة واحدة كما في «العوسج» :

مِنْقَارى الشكل الشكل المنقار .

rostellum القَنَّة

دائرة من الشويكات تبرز من رأس الدودة في بعض الديدان الشريطية .

rostral خُرُطُومي

وصف لما هو منسوب إلى الخرطوم .

rostral gland غُدَّة خُرْطُومية

الجزء الفكِّي الأَمامي من الغدة الشفوية في الحيّات ، كما يطلق على الغدة الشفوية العليا في العناكب .

تُويِعْج دائري

rotaceus corolla (=rotate corolla)

يطلق على التويج الملتحم البتلات

ذى الأنبوبة القصيرة حينا يتخذ شكلا

دائريا .

الدورة الزراعية دراعة محاصيل معينة فيه زراعة محاصيل معينة واحد بعد الآخر ، وقد تكون الدورة الزراعية ثنائية أو ثلاثية .

ruminant مُجِدُّر

الخيوان الثدبي الذي يجتر الطعام .

rumination اجترار

استرجاع الطعام من المعدة إلى الفم لإِتمام مضغه ، وذلك في بعض الثدييات.

ورقة رَنْسِينية ـ ورقة مأشورة runcinate leaf

ورقة مفصصة فصها القِمّى كبير وفصوصها الجانبية حادة القمة متجهة إلى القاعدة مثل ورقة نبات الهندبا البرّى «الطرخشقون» أو الشيكورية.

ساق جارية ساق نحيلة تمتد أُفقيا على سطح الأرض

وترسل على مسافات جدورا تخترق التربة وتثبت النبات فيها كما في نبات الشليك : (Fragaria)

rupestral مَنْدُرى

وصف للنبات الذى يعيش بين الصخور أو ملتصة بها أو بالجدران كالأشن القشرية .

ruptile voice

متفتح تفتحا غير منتظم كما فى بعض الثمار .

مُمَزَّقة العُروق ruptinervis=ruptinervius مُمَزَّقة العُروق المستقيمة وصف للورقة ذات العروق المستقيمة التي تتقطع عروقها وتنتفخ على مسافات.

ruralis (=rural) ريغيّ

وصف لما يعيش في الخلاء أو في الريف .

سَفَنْدَرِيّ الشكل rusciform

وصف للنبات الذى يشبه نبات السَّفَنْدَر: (Ruscus aculeatus) في شكل سيقانه الورقية. أ

rust

مرض فطرى يصيب كثيرا من النباتات النجيلية وغيرها ، كما يطلق أيضا على أمراض أخرى مماثلة في اللون ، ويتميز بوجود بقع بنية محمرة في لون صدأ الحديد .

صدئى اللون rusty=rubiginose=ferruginous . وصف لما كان في لون صدأ الحديد

rutaceous سَذَابِي

وصف لما ينتمى إلى الفصيلة السَّذَابية ، وهي فصيلة نبات السَّذَاب .

زاه م مُتَأَلِّق cutilant

وصف للنباتات ذات الأَزهار الزاهية.

اللون الحمراء والبرتقالية والصفراء وتلك

التي تختلط فيها هذه الألوان

متغضِّن الثِّمَار متجعدة السطح .

S

أليف الرمال sabulose=ammophilous . نبات ينمو في الأماكن الرملية

sac, air- کیس هوائی

يطلق على الأحياس الممتلئة بالهواء كالتي في حبوب لقاح الصنوبر.

sac, embryo-

فى النبات : خلية كبيرة تنقسم نواتها إلى ثمانى أنوية إحداها البيضة ، ومنها يتكون الجنين بعد الإخصاب ، ويقابل

البَوْغ الكبير في النباتات التريدية ، ويتكون في داخله الجنين عادة .

sac, pollen- کیس لقاح

كيس فى متك السداة، يقابل «الحافظة البوغية الصغيرة» فى النباتات التريدية، ويحتوى فى داخله على حبوب اللقاح.

كيسى الشكل عضو أو تركيب على وصف لكل عضو أو تركيب على هيئة كيس مثل «البريديوم» (peridium) في بعض الفطريات كالصدأ .

sacculus کییس

تركيب تشريحي على شكل كيس صغير ، وتطلق كذلك على التركيب المعروف بهذا الاسم في الأذن

كيس اللِّمْف الداخلي

saccus endolymphaticus

توسّع ف نهاية القناة اللمفية الداخلية
مقابل الكيس في الآذن .

الكيس الدمعي الدمع قبل تسربه تتجمع فيه الدمع قبل تسربه من القناة الدمية .

الكيس الوعائى saccus vasculosus تركيب تشريحي فى الفقاريات الدنيا: وهو الجزء الظهرى من الغدة النخامية ويظهر كنمو من طرف القمع فى قاع

الدليل العَجُزِيّ sacral index

المخ .

تعبير حساني يدل على عرض العجز مقسوما على طوله ، مضروبا في مائة . *

الضلوع العَجْزية sacral ribs الفقارات أجزاء من عظم العجز تصل الفقارات العجزية بعظم الحوض .

الفقار العَجزُية sacral vertebrae الفقار التى فى منطقة العُصْعُص أو العجز .

عَجُزِى ذَنَبِيّ فَعَجُزِى ذَنَبِيّ sacrocandal وصف لما ينتمى لمنطقتى العجز والذنب معا .

عَجُزى عُصْعُصِي عُصْعُصِي وصف لما ينتمي إلى منطقتي العجز والعُصْعُصِ معاً .

عَجُزى حُرْقَفِيّ sacro-iliac

وصف لما ينتسى إلى منطقتي العجز والحرقفة .

العَجُزيَّة القَطَنية (عضلة) sacrolumbalis عضلة تتصل بالنقار العجزية والقطنية.

عَجُزِي قَطَنِي عَجُزِي فَعَلَنِي وَعَلَنِي وَعَلَنِي وَعَلَنِي وَصَفَ لَمَا ينتمي إلى منطقتي العَجُز والقَطَن .

الزاوية العَجُزيَّة القَطَنية sacrolumbar angle الزاوية المحصورة بين العجز والفقارة القطنية الأُخيرة .

عَجُزى وَسَطَى sacro-median

وصف لما ينتمى إلى الخط المتوسط للعجز.

عَجُزى عانى sacro-pubic

وصف لما ينتمى إلى منطقتي العَجُز والعانة .

عَجْزى مستقيمي sacro-rectal

وصف لما ينتسي إلى العَجُز والمستقيم .

عَبُوزِی صُلْبی ۔ عَبُری شوکی sacrospinal

وصف لما ينتسي إلى العجز والحبل الشوكي معا .

العَجُزيَّة الصُّلْبِيَّة ـ العجزية الشوكية sacrospinalis

عضلة متن الظهر.

عَجُزى فقارى عَجُزى فقارى sacrovertet.al وصف لما ينتسى إلى الفقار والعَجُز .

sacrum العَجْز

الجزء الخلفي في نهاية الساسلة الفقارية في قبل الذيل ويتكون من بعض الفقارات الأندرة وقد دغم بعضها ببعض.

صَفْرانين مصفر يحَّضر من هي الصباغة .

sagitta : ساجتا

۱ - حيوان رقيق پنتشر في ماء البحر شكله كالسهم ، وينطلق في اندفاعات متتابعة .

: - man - Y

حصاة مستطيلة تتكون في الحوصلة السمعية في الأساك العظمية على شكل السهم .

أخدود سَهُمى sagittal furrow

مجرى يمتد على سطح الجمجمة الداخلي على هيئة السهم .

sagittal suture الدَّرْزِ السهمى

موضع الاتصال بين العظمين الجداريين في جمجمة الفقاريات العليا وهو على شكل السهم .

وصف للعضو النباتى كالورقة عندما يكون لها قصان عند القاعدة ، تتجه قمتاهما المذببتان إلى المخلف فتكون الورقة على هيئة السهم .

سهمى الشكل الشكل وصف للورقة أو أى عضو نباتى حافتاه الأماميتان مستقيمتان تقريبا ، وتمتد قاعدته فى فصين حادين ، وتكون قمتاهما متجهتين إلى الخلف .

سماجو sago

نوع من النشا المحبب يستخرج من نخاع بعض أنواع النخيل ، وخاصة أنواع جنس ساجوس (Sagus) .

[السمندرية (فصيلة)]] Salamandridae إحدى فصائل البرمائيات الذيلية وأشهرها جنس السمندر الذي سميت الفصيلة نسبة إليه ه

عشيرة آالصفصاف salicetum=Salix association
مجتمع نباتي يسوده نبات الصفصاف.

ساليسين

salicin

جلو كوسيد يستخرج من نبات الصفصاف ويخفض درجة حرارة الجسم .

عشيرة الخريزة
Saliconnetum=Salicornia association
مجتمع نباتي يسوده نبات الخريزة .

saligenin ساليجنين

مادة عضوية أروماتية تتكون نتيجة انحلال السالسين .

نبات مِلْحي

saline plant (=halophyte)

النبات الذى يعيش فى الأماكن الملحية أو له خواص ملحية .

saliva لُعَابِ

سائل تفرزه الغدد اللعابية فى الفم يحوى إنزيم التيالين .

مَرْيَقَة salivarium

منخفض في تجويف الفيم تفتح فيه. القناة اللعابية في الحشرات .

الغدد اللعابية salivary glands الغدد اللعابية الغدد التي تفرز اللعاب في الفيم

salivation إلعاب

سيلان اللعاب في الفي .

Salsola wilmek

جنس من نباتات ملحية من الفصيلة الرَّمرامية ، ومنه الضمران وهو «سالسولا تتراندرا » : (Sulsola tetrandra) .

عشيرة الضمران

salsoletum=salsola association

🛴 مجتمع نباتي يسود فيه نبات الضمران.

جُنْدُبِيّات (سالتاتوريا) Saltatoria

قسم من رتبة الحشرات المستقيمة الأَجنحة أرجلها الخلفية طويلة مهيأة للوثب .

عَشْبَة المِلْح salt-bush

(أ) نبات دون الشجيرة ينمو في المستنقعات والأراضي الملحية.

(ب) اسم يطلق أحيانا على بعض أنواع القَطَف : (Atriplex)

(ج) الشموك الأَحمر أَو القلي : (Salsola kali)

دَغَل مِلْحي salt-bush land

بقاع على ساحل البحر المتوسط ، تزخر بالنباتات الملحية كالخريزة . (Salicornia fruiticosa)

salt desert اللحة

(Atriplex portulacoides)

ا وهي منطقة صحراوية بالعراق وإيران ، غنية بالأملاح ، خالية تماما من النباتات ..

مستنقع ملح أم ماء ملح ويغطى بنباتات مستنقع به ماء ملح ويغطى بنباتات قصبية وملحية .

saltigrade : نطَّاط

وصف لبعض الحيوانات التي تمشي وثبا كما في بعض الحشرات والعناكب.

samara ثمرة جَناحية

ثمرة جافة غير متفتحة ذات جناح أو الجنحة ، كثمرة الدردار أو «أبو المكارم » .

سمبوسين sambucene

مرکب تِربینی یستخرج من نبات (Sambucus nigra)

خشب الصندل الأَحمر Sander's wood, red

الخشب الصميمي لنبات :
Pterocarpus santalinus
من الفصيلة القرنية .

مُستوطِن الدم sanguicolous=haematobic مُستوطِن الدم وصف للكاثن الذي يعيش في دم الحيوانات . . .

مكوًّن الدم

sanguifacient=sanguifier=hematopoietic

العضو أو النسيج الذى يكون الدم أو يساعد على تكوينه كنخاع العظم ونحوه .

isanguiferous ناقل الدم مثل الشرايين وصف لما يجرى فيه الدم مثل الشرايين

والأوردة .

تكوين الدم sanguification=hacmatopoiesis عملية حيوية يتكون بها الدم .

sanguivorous=sanguinivorous مغتذ بالدم وصف للكائن الذي يغتذي بالدم .

قضبان «سانيو» Sanio bars=Sanio rods وضبان القصيبات عوارض مغلظة على جدران القصيبات في خشب الصنوبريات بالقرب من النقر المضفوفة . . . أ

مندلين (سنتالين) مدة متبلورة تستخرج من خشب (Pterocarpus santalinus)

جنس نبات شجرى ، ومنه نوع (Santalum album)

صندل

santalum

(Santalaceae) ، ولخشبيه رائحة ذكية .

سانتونین . santonin

مادة بلورية مرة تستخرج من «الشيح الخراساني »: (Artemisia santonica) وهي طاردة للديدان .

عصارة (النبات) sap (plant) النبات أو السائل الموجود في خلايا النبات أو أوعيته .

العُصَارة الخلوية sap, cellular العُصَادة الخلوية السائل الذي يملاً الخلايا .

sap, nuclear الغُصَارة النووية

· السائل الذي يملأ النواة .

فَجْوَة عُصَارية sap vacuole

فجوة فى داخل الخلية تلى طبقة السيتوبلازم المحيطى وتحتوى بداخلها العصير الخلوى .

خشب رخو (خشب عصیری) sap wood

الجزء الخارجي من الخشب في الشجرة الذي يظل ناقلا العصارة ، وعناصر التوصيل فيه متفتحة ناشطة ، وهو

ناصل اللون عادة ، وأخف وزنا وأقل صلادة من الخشب الصميمي.

(heart wood=duramen) : انظر :

الصَّافِن (وريد) saphena

اسم لكل من وريدى الساق المعتدين من القدم إلى الوريد الفحدى في الناحيتين الإنسية والوحشية .

saphenous صرافتي

وصف لما ينسب إلى الوريد الصافن الإنسي أو الوحشي ، كما يوصف به فرع من العصب الفخذي وكذلك لبعض التكوينات الصاحبة.

sapless عديم العصارة

وصف للنبات إذا نضبت عصارته.

بر ر . شجيرة sapling شجرة صغيرة السن.

saponaceous=soapy

وصف لما هو زلق الملمس كالصابون .

saponin

سايونين - صابونين مادة جلوكوسيدية ترغى مع الماء وتحل كريات الدم ، وتستخرج من نباتات كثيرة منها نبات «سابوناريا أو فيسنالس

"Saponaria officinalis" (عِرْق الحلاوة).

أَكَّالُ الرِّم saprophage كائن حي يغتذى بالمواد العضوية المتحللة .

أليف الدُّبال saprophile=saprophilous نبات يحب الديال ويجود نموه فيه .

نبات رمًى saprophyte نبات يعيش على الرمم والبقايا العضوية للنبات والحيوان.

saprophytic=saprophytal وصف للنبات الذي يعيش على الرمم .

saprozoic ارمّی.

وصف للحيوان الذي يعيش على المادة العضوية الميتة أو المتحللة كبعض الحشرات أو يرقاناتها .

حيوان رتمي saprozoite

الحيوان الذي يعيش على الموادالعضوية المتة أو المتحللة.

(أ) قشرة لحمية sarcocarp الجزء اللحمي من الغلاف الثمري للحسلة .

> (ب) ثمرة لحمية الثار الطرية .

الجبالة الحيوانية لاحِم (ج. لواحم) sarcode بروتوبلازم الجسم في الأوليات «البروتستا» (الكائنات البدائية التي اشتقت منها

أليف اللحم

سركودينا ـ جِذْريات الأرجل Sarcodina=Rhizopoda طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك الحشرات.

بالأرجل الكاذبة (المِزْحَفات) مثل الأميبا، وايس لها غلاف خارجي صلب .

النياتات والحيوانات).

غِمْد العَضَل sarcolemma غلاف اللِّيفة العضلية .

sarcollin سيار کولين

جلوكوسيد يستخرج من صمغ «السركوكولا» الذي يفرزه نوع من القتاد.

الشُدُفَة اللحمية _ القطعة اللحمية sarcomere

قطعة من اللِّيفة العضلية المخططة تقم بین غشایی «کراوس»: (Krause's membrane)

Sarcophage سر کو فاجا

جنس من الحشرات الثنائية الأجنحة تتغذى يرقاناتها باللحم .

sarcophagous=carnivorous وصف للحيوان الذي يغتذي باللحم .

sarcophilous

وصف لما يؤثر اللحوم في غذائه ومعيشته على سواها ويتجه نحوها كبعض

سركوبلازم sarcoplasm

الجزء غير المتميز من الليفة العضلية وهو غير منقبض وعمد طوليا بين اللييفات العضاية المنقبضة.

القىلىم اللمحمى sarcostyle اللُّيَيْفة العضلية في العضلة المخططة .

قَصَرة طرية sarcotesta

إحدى طبقات غلاف البزرة في بعض البزور البدائية وبخاصة بزور السرخسات البزرية المنقرضة ، وكذلك «السيكاس» والرمان .

sativus زراعي

وصف للنبات الزراعي الذي يُغرس أُو يبذر .

saturated eximination

وصف للمحلول الذي لايقبل المزيد مما فيه من المذاب .

سافانا savannah

أحد طرز الكساء الخضرى ، يتكون من حشائش صالحة للرعى ، تتناثر فيها أشجار متفرقة .

منشاری saw-toothed=serrate

وصف للورقة ذات الحافة المسننة التي تتجه فيها الأسنان إلى الأمام كأسنان المنشار .

ثاقبة الصخر saxicavous

وصف للكائنات الحية التي تثقب الصخور كبعض الرخويات وبعض الطحالب والأنشن .

أليف الصخور

saxicole=saxicoline=saxicolous

وصف للنبات الذي ينمو بين الصخور.

صادِعة الصخور saxifragous

وصف للنباتات التي تمتد جذورها بين الصخور فتشققها .

جَرَب (النبات) seab

مرض يصيب النبات ، تسببه أنواع مختلفة من الفطريات ويحدث خشونة في القشرة كما في البطاطس .

خشن

scaber (=scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus)

وصف للنبات أو أحد أجزائه الذي يكون سطحه غير أملس لما يحويه من نواتي.

وصف لعناصر الخشب فى النبات من أوعية أو قُصَيْبات يكون تغلظها على شكل سلم .

حَرْشَفة (ج ـ حراشف) scale واحدة من قشر السمك أو بعض الحشرات أو الزواحف وغيرها .

قِلْف قِشْرى _ قلف حَرْشَفى scale bark قلف يتساقط منه أَجزاء منفصلة على شكل قشور أو حراشف .

(ring bark : انظر)

ورقة حَرْشَفيّة scale leaf

ورقة جافة غشائية غالبا غير خضراء ، لاتؤدى وظيفة البناء الضوئى كما فى البصل .

فَرْوَة الرأس عا عليها من شعر

مِثْقَب فكى scalpellum

إحدى الزوائد المزدوجة المذببة في فكوك بعض الحشرات ثنائية الأجنحة .

حَدّ القواطع القاطعة للثنايا وخاصة في

القوارض.

خَرْشُنِي scaly

(فى الحيوان): وصف لما له حراشف أو له هيئة الحَرْشَفة .

(فى النبات) : وصف لأَجزاء النبات إذا كانت على شكل قشور جافة غشائية أو مغطاة بمثل هذه القشور .

براعم حرشفية scaly buds=cover-buds الأزرار التي تتكون في الأشجار السليبة، وتكون في النمو مغطاة بأوراق حرشفية واقية .

شمراخ . scape

محور زهرى غير مورق يخرج من وسط النبات وتحمل قمته الأزهار .

اسكافيوم زائدة من الشُدُفة التاسعة السِفادية ف

ذكور الحشرات من رتبة حرشفيات الأجنحة .

فك زورقى . scaphognathite

زائدة زورقية الشكل في الفك الثاني من القشريات العشرية الأرجل (الديكابودا) وتنظم انسياب الماء في الغرفة التنفسية .

scaphoid زُورْرَقانی

وصف لما يشبه الزورق من الأجزاء النباتية أو الحيوانية

scaphoid bone العظيم الزُورْقاني

عظم في الرسغ يشبه القارب.

حفرة زورقانية دفرة زورقانية منخفض في طرف العظم الجناحي يشبه القارب.

زورق هلالى . وصف لما ينتمى إلى عظام الرسخ الزورقية الهلالية الشكل .

شِمْراخي النورة وصف للنبات المحمولة أزهاره على شمراخ طويل .

شمراخى الشكل وصف لما يشبه الساق المجردة من الأوراق .

scapula لَوْحِ الكتف

(أ) عظم فى الحزام الكتنى فى الفقاريات وهو مفلطح مثلث الشكل فى الثدييات .

(ب) الشدفة الجانبية في «الصدر الأُوسط» في بعض الحشرات.

لَوْحِيّ (كَتَفِيّ) scapular نسبة إلى لوح الكتف.

(أ) الجزء الأسفل العارى من محور الريشة .

(ب) قصبة الشعرة التي تبرز من الجلد .

(ج) ساق «شقائق البحر» (sea-anemones)

(a) الجزء من قرن الاستشعار الذي يتكون من الشدفتين القاعديتين في الحشرات ثنائية الأجنحة .

(ه) يطلق على تركيب صغير فوق فتحة الأُنثي في العناكب .

ندبة (ج نكب، أَنْدَاب : نُدوب) scar أنْد ب أَدُوب الفصال أثر يتكون على النبات بعد انفصال أى جزء منه ، وعلى الحيوان بعد التثام جرحه .

الفصيلة الجِغْرانيّة أو الجُعُليّة Scarabaeidae فصيلة من الحشرات الغِمدية الأجنحة وتشمل الجعارين .

جعُرانی الشکل ۔ جُعَلِی الشکل scarabaeiform

وصف لليرقانات المقوسة لبعضالخنافس ِ وماكان على شكل الجعران .

جعران _ جُعل (ج جِعْلان) Scarabaeus جنس من الخنافس يغتذى بروث الحيوان ، ومنه الجِعْران القدّس : (Scarabaeus sacer)

scariose=scarious غشائي الحافة

وصف لأجزاء النبات الرقيقة الحافة وبخاصة الأوراق غير الخضراء ذوات الحافة الغشائية كقنابات الأزهار في بعض النباتات .

أرجواني

لون أحمر مُشرب صفرة خفيفة .

ذو ندوب ، (مُنَدَّب) scarred دو ندوب ، (مُنَدَّب) ماکان به آثار جروح أو غیرها .

تَمَفْصُل مِيزابي schindylesis نوع من تمفصل العظم يستقر فيه

نتوء عظمى لوّحى فى أخدود أو ميزاب ، مثل اتصال العظم الميكعي بالعظم الحنكي.

مِيزابي التَّمَفُّصُل schindyletic مِيزابي التَّمَفُصُل ذو مفصل ميزابي ثابت .

كُريَّات متفلِّجة على كريات الدم في أثناء انقسامها .

تَفَلَّج الكريات الدموية في أثناء الكريات الدموية في أثناء انشقاق الكريات الدموية في أثناء انقسامها .

ثَمَرة متشققة (مُنْشَقّة)

schizocarp=schizocarpic fruit

غرة جافة تتشقق حين نضجها إلى أجزاء عدة بكل بذرة واحدة ، ويسمى الثُكَيْرة ، كَيْار نباتات الفصيلة الخيمية والشفوية وبعض نباتات الفصيلة الخبازية.

السيلوم الانفلاجي schizocool

اسم يطلق على السيلوم الذي يتكون بانفصال طبقة القميص المتوسط (الميزودرم) إلى طبقتين كما في البرمائيات .

تكاثر تقسيمي schizogamy

إحدى طرق التكاثر في الأوليات الحيوانية تتم بانقسام النواة انقساما متعددا ينتج عدداً كبيراً من الميروزويتات أو الشّيزونتات .

تكاثر انفلاجي schizogenesis=schizogony

تكاثر يتم بانشقاق الفرد الأصلى إلى عدة أفراد كما في بعض الأوليات مثل طفيلي الملاريا .

انفلاجي التكاثر schizogonetic وصف للأحياء التي تتكاثر بالانشقاق.

schizogenous "دُفياد جي

وصف للغدد أو القنوات الغدية التي تتكون في النبات بانفصال الخلايا بعضها عن بعض وظهور فجوة تفرز فيها الإفرازات المختلفة كالزيوت الطيارة والراتينجات

قنوات انفلاجية schizogenous canals (ducts)

قنوات تتكون بانفصال الخلاياالمكوِّنة للأنسجة وتباعدها .

غُدد انفلاجية schizogenous glands غُدد تتكون بانفصال الخلايا المكونة للأنسجة وتباعدها

منفلج الفك schizognathous وصف للحيوان الذي يكون سقف حلقه مشقوقا كما في بعض الطيور مثل الحمام.

التَّوَالُد التمنُّري schizogony التَّوَالُد التمنُّري التوالد بالانشطار في الأوليات .

إنفلاجي إنحلالي وصف للغدد والقنوات الغدية التي تتكون أولا نتيجة انفصال الخلايا بعضها عن بعض ، وظهور فجوة تزداد سعة بتحلل الخلايا المحيطة بها ، ويفرز في هذه الفجوة إفرازات مختلفة كالزيوت الطيارة ، والزيوت الراتينجية ، كما في نباتات الفصيلة السذابية والفصيلة الآسية .

الفُطْرِيّات المُنْشَقَّة schizomycetes أَ فطريات تتكاثر في المعتاد بالانشقاق كالبكتريا .

s chizont شيزونت

طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الطفيلية مثل البلازموديوم .

schizophyta النباتات المنشقة

مجموعة النباتات التي تتكاثر بالانشطار وتشمل الطحالب المنشقة والفطريات المنشقة .

الطحالب المنشقة sehizophytae الطحالب الزُرق التي تتكاثر بالانشطار.

متعدد الأعمدة الوعائية sehizostely=polystely

غمد «اشعرر»

Schwann's sheath=primitive sheath

غشاء رقيق من النسيج الضام يغلِّف
اللِّيفة العَصَبية ، ويُنسب إلى عالم
التشريح الأَّلماني «إشْفْن » .

sciatic وَرِ کِی ۖ

وصف لما يُنسب للمنطقة الوَدِكيّة من الجسم ، أو كل تركيب ينتمي إلى هذه المنطقة مثل العصب الوركي ، أو الشريان الوركي والوريد الوركي إلىخ .

الفصيلة السَّقَنْقُوريَّة Scincidae إحدى فصائل العظايا من طائفة الزواحف .

Lcincus officinalis سقنقور

نوع من العظايا تنسب إليه الفصيلة السقنقورية : (Scincidae) وكان مستعملا في الطب القديم عند العرب والبونان .

scion=cion فرع تطعيم فرع صغير يطعم به أصل من نبات آخر يغلب أن يكون من النوع نفسه .

sclera=sclerotica=sclerotic coat الطبقة الخارجية من الطبقات الثلات

التي تتركب منها مُقْلَة العين ، وهي طبقة بيضاء صلبة معتمة .

صُلْبِي scloral

وصف لما ينتمي إلى الصلبة كما في العين .

غرة مُتَصَلَّبة scleranthium .

ثمرة من نوع الفَقِيرة تكون في داخل جزء متصلب من الكأس كما في نبات «شب الليل» : (Mirabilis) .

خليَّة مُتَصَلِّبة = خلية حجرية

sclereid=stone cell

خلىة درنشيمية جدرانها مُلَجْنَنَة شديدة التغلظ .

سكلر نشيمة sclerenchyma

خلایا من عناصر میکانیکیة ، جُدُرها مغلظة ، وتكون عادة ملجننة وخالية من العناصر الحية ومنها الممطول وغيرالمطول، وأهم وظائفها الدعم .

sclerite = sclero dermite

إحدى الصفائح الكيتينية التي يتكون منها الهيكل الخارجي الصلب في المفصليات.

sclerobase القاعدة الصلبة

القاعدة المحورية الجيرية الصلبة الى تنشأ فيها البوليبات ، كما في المرجانيات .

بانِیَة الهیکل (ج بانیات الهیکل) scleroblast (s)

خلية تفرز مادة يتكون منها الهيكل، موجودة في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج، وقد تكون هذه المادة جيرية أو سيليكية أو قرئية.

scleroblastema سَلِيفُ الهيكل

النسيج الجميني الذي يتكون منه الهيكل الصلب .

soleroblastic نَسِيحِ هَيْكَلَى soleroblastic

وصف لما يتعلق بالنسيج الذي يتكون منه الهيكل .

اسکلیرودِر م scleroderm

طبقة يفرزها الإكتودرم ، كما في المرجانيات الصخرية .

سكليرودرمي sclerodermatous

وصف للحيوانات ذوات الهيكل أو البنيان الخارجي الصلب .

صُلْبِ الأَوراقِ sclerophyllous

وصف لنبات أوراقه صلبة ، ويكون في المعتاد من الجنبات دأئمة الخضرة التي تقاوم جفاف الصيف .

مُتَصلِّب sclerosed

وصف لكل مابه صلابة .

حاجز تصلَّني scleroseptum

أحد الحواجز الشعاعية الطولية الذى يتكون من كربونات الكلسيوم فى المرجانيات الصخرية .

sclerosis بتُّ

١ - ازدياد صلابة الأنسجة أو الجُدُر الخاوية بالتَّلَجُنُن في النبات .

٢ - تيبس في بعض أجزاء الجسم ناشئ من نمو النسيج الضام أو تغلظة ،
 مثل تصلب الشرايين أو تصلب الأعصاب.

قَصَرة متصلِّبة sclerotesta

طبقة من القصرة فى بزور السيكاس وبعض التريديات البزرية وغيرها ، شديدة الصلابة وملاصقة لطبقة أو طبقات أخرى لينة .

خلايا مُتَصلِّبة sclerotic cells خلايا مُتَصلِّبة .

عُشُوش متصلبة عُشُوش متصلبة من خلايا دكناء اللون صلبة في مركز الساق في بعض النباتات الحفرية .

المتصلِّبة ـ سكليروتة sclerotium (pl. sclerotia)

كتلة متصلدة من خيوط فطرية في حالة كمون تمثِّل طوراً من أطوار بعض الفطر.

شُدْفَة هيكلية . sclerotome حزمة من النسيج الميزنشيمي الجنيني الذي تنشأ منه الفقرة .

مُتشَدِّر scobicular = scobiculate = scobiculatus وصف لما كان مجزأ إلى فُتَات صغير يشبه النشارة والبرادة.

سكولكس رأس الدودة الشريطية .

ا دُمْتُمْرى : ('L.') : المُتَمْرية ، تنسب إليه جنس من الأساك البحرية ، تنسب إليه الفصيلة الإسقُمْرية Scombridae ، ومنها أيضا سمك التونة .

عقربانی scorpioid

أحد أنواع النورة المحدودة الأحادية الشُعْبَة ، وتكون ملتفة كذنب العقرب ، ومنه : «نورة محدودة عقربانية » : (scorpioid cyme) ، كنورة السوسن ونورة نبات الكتان .

الصَّفَن الحَديس الخارجي المحتوى على الخُصيتين في الثدييات .

نبت قمىء نبات مُعَوَّق النمو لنقص الماء أو اكثرة الرعى .

السِّنْجابِية Scuiridae

فصيلة من القوارض يغطى جسمها وبخاصة الذنب شعر طويل وسميت كذلك نسبة إلى السنجاب .

هِبْرِيَة · scurf

قشور صغيرة كالنُّخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه .

هُبَارِية هُبَارِية

المظهر الناشيء عن وجود تُشور صغيرة على بَشَرة النبات .

scurfy = scaly = lepidote هِبرى وصف لأَى جسم عليه قشور .

الاسقربوط scurvy, scorbutus

مرض يصيب الإنسان من نقص الفيتامين ج ، ومن أعراضه نزف فى اللثة وتشقق فى الجلد .

دَرَقِيّ scutal

. وصف لما ينتسب إلى الدرقة .

(أً) دُريعة (في علم الحيوان) scutellum (الصُلَيْبُة الخلفية في القشرة الظهرية (تِرْجُة) في صدر الحشرات .

(ب) قَصْعة ـ قُصَيْعة (فى علم النبات) جزء من الفلقة على شكل القصعة مجاور للمجنين فى حبوب النجيليات كالذرة والقمح .

دُرَيْعِي ۔ قُصَيْعي scutellar

وصف لما له علاقة بالدريعة أو القصيعة.

دُرَيْعِيّ الشكل - قُصَيْعِيّ

scutellate = scutelliform

وصف للأَجزاء التي تتخذ شكل الدريعة أو القصيعة .

وَرَقة قصعية الشكل scutiform leaf

أول ورقة تظهر في نبات «سالفينيا». و وتكون على شكل الدرقة .

دَرَقة _ قصعة دَرَقة _

(أ) (في الحيوان): صفيحة قرنية أو عظمية أو كيتينية تتكون في جلد كثير من الحيوانات مثل درقات السلاحف.

(ب) (في النبات): الإكليل الخارجي في زهرة الدوڤاليا: (Duvalia) وكذلك قمة القلم العريضة الواسعة في زهرة العُشار.

خيار البحر الحيوانات البحرية المنتمية الم الشوكيات، وتمتاز بجسم رخو مستطيل، جلدها مغطى بأشواك صغيرة .

sea-urchin أَنْفُدُ البحرِ sea-urchin

الواحد من الشوكيات التي لها هيكل خارجي جيرى صُلْب ، كروية الشكل وتغطيها أشواك كثيرة .

seam=suture يْرَوْ

(أ) خط التفتح في الشمرة أوالحافظة البوغية .

(ب) مجموعة خلايا متغلظة على جانبي الحزمة الوعائية في أوراق المخروطيات. مُوشِمهي seasonal

وصف لما يظهر أو يزدهر في وقت معين من العام وفي ظروف جوية مميزة .

غُدَد زَهَمِيَّة (دُهْنِيَّة) sebaceous glands غُدد في جلد الشدييات تفرز الزَّهُم (دُهن وأَيسو كولسترين) لتطرية الجلد والشعر .

الخَوَافِي الصغير الموجود في مؤخر جناح الطائر .

تكوين ثان secondary formation تكوين ثان يتكون نتيجة لتدخل الإنسان كالغابات وأراضي الحشائش التي تستعيد تكوينها

بعد أَن تُقطع أَو تُحرق أَو ترعى أَو تغرق .

المستوى الثانوى المستوى الرئيس، المستوى الرئيس، وهو مستوى المحور الأَقصر .

سكرتين سكرتين هرمون تفرزه جدران بعض الأمعاء ويعمل على تنشيط البنكرياس .

secretion إفراز

عملية إطلاق المواد التي تفرزها الخلايا الغُدِّيّة أَو هذه المواد نفسها ، وتخرج منها لتوُدى وظيفة للجسم .

إفراز الغدد الصم secretion, endocrine إلى المواد التي تفرزها الغدد الصّم إلى الدم مباشرة .

إفراز خارجي secretion, external

ماتفرزه الخلايا الغدية في تجاويف أو قنوات خاصة .

إفراز داخلي العُدية في الدم مباشرة ماتفرزه الخلايا الغُدية في الدم مباشرة دون المرور في قنوات أو تجاويف خاصة ، ويسمى أيضا إفراز الغدد الصم .

مقطع طولى قطري

section, radial longitudinal

مقطع طولی بمر بالمرکز .

مقطع وَتَرِيّ ۔ مقطع مماسى section, tangential

مقطع طولي لا يمر بالمركز .

sector gdd g

جزء من المقطع به (section) يحده جزء المحيط المخارجي ونصفا قطرين .

sedentary عَعِيد

وصف للحيوان الذى لايحيا حياة طليقة أو متحركة بل يعيش لاصقا في مكانه مثل بعض المرجانيات والقشريات.

ي: رة ـ. بذره seed

عضو النبات الذى ينتج عن تلقيحه ، ويوجد فى داخل الثمرة وبه يتكاثر النبات .

seedling

النبت الصغير بعد خروجه من البزرة .

segment شُدُفَة

وحدة من وحدات الجسم التي ينقسم إليها في بداية تكوينه ويظهر فيها تكرار منتظم ثلاً عضاء .

Secretory sac

تجویف یحتوی علی مواد مُفْرَزة کالزیوت الطیارة والمواد الراتینجیة .

secretory tissue نسيج مُفْرِز

نسيج وظيفته الإفراز .

sectile أَرَّا أَ

وصف لما يبدو كأنه مجزأ كما فى لقاح بعض نباتات الفصيلة السحلببة .

section (قطع) مُقْطَع (قطع)

شريحة تقطع من الكائن حيوانا كان أو نباتا - عرضيا أو طوليا بغرض الدراسة والفحص وبمخاصة بالمجهر.

مَقَطْع عرضي

section, cross=transverse section

مقطع عمودى على محور الجسم أو محور العضو .

section, longitudinal طولى section

مقطع موازٍ لمحور الجسم أو العضو .

مقطع قُطْرى section, radial

مقطع طولي-مار بالمركز .

م شد فة

segment or somite

القسم الناتج عن انقسام البويضة أو الجزء من الحيوان الذي له جسم مشدف أًو جزء من طرف زائدة المفصليات أو الجزء من ورقة النبات المقسمة تقسيا یکاد یکون کاملا.

ىر شىدفى segmental

وصف لما يحتوى على شُدَف أو ينتمي

رر ۾ تشمد ف segmentation

(أ) انقسام الكائن الحي أَو أَحد أعضائه إلى شدف.

(ب) عملية تفلُّج البُوَيْضة المخصبة وغيرها .

تجويف التفلُّج (أو التشدُّف) segmentation cavity

تجويف البلاستولة (بلاستوسيل) التجويف البدائي الذي يتكون بين الخلايا في بدء تكوين الجنين .

segregation انعزال

انفصال الصِبغيات «الكروموسومات» الوالدية في الانقسام الاختزالي .

انتخاب selection

اختيار الأفراد التي تمتاز بصفات خاصة مرغوب فيها وغالبا مايكون هذا للإكثار.

selection, methodical or artificial تكرار عملية الانتخاب في أجيال متتابعة بغرض تحسين الصفات.

انتخاب طبيعي selection, natural ظاهرة طبيعية في الكائنات الحية . حيث تطول أعمار الصالح منها ، وتقصر أُعمار غير الصالح مما يؤدي إلى انقراضها. أ selection, sexual الانتيخاب التزاوجي عسلية التزاوج التي تتم نتيجة لانتخاب أَقوى الأَفراد وأَصلحها .

الانتخابيّ (ج. الانتخابيون) (selectionist (s عاليم الأحياء الذي يعتبر الانتخاب الطبيعي عاملاً أساسيا في التطور.

self-fertilization إخصاب ذاتي

١- (في النبات) : انتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الاخصاب .

٧- (في الحيوان) : تلقيح البويضة بحيوان منوى ناتج من الحيوان نفسه ، ويتم ذلك في الحيوانات الخنثي .

sella turcica على التَّرْ كِيّ

(أً) منخفض في السطح العلوى للعظم الوتيدى تستقرفيه الغدة النخامية.

(ب) قضيب مستعرض يتكون باتحاد النتوءات الهيكلية (أبوديمات : Apodemes) الداخلية للشُدَف في بعض القشريات العشرية الأرجل .

سَرْجِيِّ الشكل sellaeform=selliform وصف للتركيب أو البنيان الذي يشبه السرج التركي في الكائن الحي .

sellar=sellae برْجِي

نسبة إلى السرج التركي .

إنذاريّ sematic

وصف لما تتخذه بعض الحيوانات من أشكال وألوان ، أو ماتنفثه من روائح لإخافة أعدائها وإبعادها عنها ، كما فى بعض الحشرات والأسماك والطيوروغيرها.

سمينين semenin

مادة كربوهدراتية في السليلوز المختزن في إندوسبرم بعض البزور .

أوراق شبه مُعانِقة

semi-amplexicaul leaves

اللَّوراق التي تكاد قواعدها تحتضن الساق .

شبه مأنی somiaquatic

(في النبات) : النبات المأتى الذي تنشب جدوره في التربة كالنبات الأرضى ، وله أوراق النباتات المائية .

(فى الحيوان): الحيوان الذى يعيش بين الماء واليابسة ، فتارة يغطيه الماء وتارة أُخرى يتعرى للهواء .

semicaudate فامر الذَّنب

وصف للحيوانات ذوات الأذناب القصيرة نسبيا على غير المعتاد .

قناة نصف هلالية تصف هلالية إحدى القنوات الثلاث فى الأذن الداخلية فى الفقاريات ، وتكون على شكل الهلال أو نصف الدائرة .

semi-desert: شبه صحراد

بيئة وسط بين الصحراوية والأرض المخضرة (المُنبئة).

شبه العدسة

semi-lenticular = sublenticular

وصف لما هو قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء النبات وغيرها.

semilunar, semilunate هِلالي

وصف لما يشبه الجهلال من أعضاء النبات وغيرها .

(العضلة) شبه الغشائية

semimembranosus

عضلة في الفخذ بطرفها العلوى رباط مفلطح غشائي .

seminal پژری

(في النبات) : نسبة إلى البزرة وما يتعلق بها . ·

۲ ــ منوی

(فى الحيوان): نسبة إلى المنى، فيقال: «السائل المَنَوِى » (seminal fluid) « (seminal vesicle)

ورقة بزرية seminal leaf

(cotyledonary leaf = cotyledon) فلقة التي في الورقة الجنينية أو الفلقة التي في البزرة .

semination الإمناء

إخراج المَنْييّ .

seminiferous (Like)

(فى الحيوان) : مايُفرز المنيَّ وينقله مثل الأُنيئيبات أو القنوات المنوية .

٢ ــ حامل البزور

(فى النبات) : الجزء الذى تلصق به البزور من غلاف الثمرة .

حَرْشَهْة بزرية seminiferous scale

حرشفة بُوَيْضِيّة = ovuliferous scale تركيب على شكل صفحة تلتصق به الدُّزُور ات في المخروطيات.

seminification پزری پزری

التكاثر بالبزور .

سِمِينُوز seminose

سكر يميى مشتق من السليلوز العادى ويتبع مجموعة سكريات العنب أى من السكريات السداسية .

seminule=spore بُوْغ

وحدة تكاثر لاجنسى فى النباتات اللابزرية .

seminuliferus

العضو الذي يحمل الأبواغ في النباتات اللازهرية، كما يطلق أحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات.

شبه مداري

حامل البوغ

semiorbicular (=hemispherical) وصف للعضو النباتي كالورقة الشبيهة بالدائرة في شكلها.

شبه شَعَاعي semiradiate

وصف لنورة يعض النباتات من الفصيلة المركبة ، بعض زهيراتهاالخارجية شُعاعية الشكل ومختلفة عن الزهيرات القرصية الداخلية .

semistaminate شسه سدأد،

الزهرة التي تتحول بعض أسديتها إلى بتلات كما في الورد .

الشَّفيف - شِيهُ شَفَّاف

semi - transparent

وصف لما كان غير تام الشفافية .

شبه مصراعي semivalvate الثمرة التي تتفتّح بمصاريع إذا كان لِ تفتحها جزئما .

نصف سوارئ

semiverticillate = subverticillate وصف للأعضاء المرتبة حول المحور في نصف دائرة.

شبه جَفَافِيّ semi-xerophytic

إ وصف للنباتات التي تميل إلى أحوال البيئة الجافة وتحتمل الجفاف إلى حدّ مّا.

دائم الخُضْرَة sempervirent=evergreen وصف للنبات الذى يحتفظ بأوراق خضراء طول السنة .

شبوخة senescence

(١) مرحلة التقدم في السن .

(ب) حالة النبات بعد اكتمال نموه في ذبوله ويبسه .

(ج) في الحيوانات الأولية : تطلق على حالتها بعد اجتيازها عدة مراحل متتالية من الانقسام الثنائي .

senescent

طاعن في السن .

senile

وصف للكائن في جالة شيخوخته . (senility : انظر)

senility شيخوخة

نهاية مرحلة تقدم السن حين يظهر اضمحلال الجسم ؛ وفي الأوليات يطلق على اضمحلاها الحيوى .

إحساس (حس) إحساس الخارجية القدرة على التأثر بالعوامل الخارجية والاستجابة لها .

عضو حِس sense organ = sensory organ العضو الذي يستقبل المنبهات الخارجية ويتأثر بها كالعين والأذن وغيرهما .

senses الحَوَاس

القدرات التي تستطيع الكائنات الحية بواسطتها إدراك بعض خواص الوسط الخارجي مثل الضوء والصوت وغيرهما.

الحَسَّاسيَّة sensibility=sensitivity قدرة الكاثن الحي على إدراك المؤثرات الخارجية

ناقل الحِسّ sensiferous

= مستقبِل الحِسّ sensigerous = وصف للأعضاء التي تستقبِل المؤثرات الحسية أو توصلها .

sensilla عُضَى حِسى

أُجد أُعضاء الحِس الصغيرة كما في الحشرات ونحوها .

(أ) وصف لما يستجيب للمؤثرات كأوراق النبات المسمى «الست المستحية»: (Mimosa pudica) التي تستجيب للمش.

(ب) وصف للعضو القادر على استقبال المنبّهات الحِسّية الخارجية كالضوء والحرارة ونحوهما والتأثر بها .

sensitivity= sensibility حَسَّاسيَّة

القدرة التي يتم بها الحس.

تحسیس sensitization

تنبيه الحس في عضو مّا ، أو إيجاد الحساسية .

sensory

نسبة لما يتعلق بالحِسّ ..

sepal سِبَلة

إحدى أوراق الكأس التي تغلف الزهرة من الخارج وأغلب ماتكون خضراء .

sepaloid

سبلاني

وصف لما يشبه السبلة .

طيقة الانفصال

separating layer=abscission layer

الطبقة التي ينفصل عندها العضو
النباتي عن أصله .

الحَبَّار - «سيبيا »

sepia (=cuttle-fish=ink-fish)

جنس من «رأسيات الأرجل» له غدة تفرز مادة سوداء اللون تنتشر في الماء من حولها فتخفيها عن الأنظار.

septal تاجزی

منسوب إلى الحاجز .

septate تُرَجُّدُ septate

وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تكون مقسمة بحواجز .

تفتُّح حاجزى septicidal dehiscence تفتُّح حاجزى تفتح الثمرة على امتداد الحواجز التي بين مساكنها .

septifragal dehiscence تفتيّح مِصْراعِيّ وصف لبعض النّار العُلْبيّة الجافة التي

تتفتح بانفلاق المصاريع بعيداً عن الحواجز التي بين مساكنها تاركة المشيمة وعليها البزور في وسط الثمرة كما في ثمرة نبات «الداتورة» : (Datura).

septomaxillary حَاجِزِی فَسَـکّی

(أ) ماله علاقة بعظم الفك والحاجز الأنفى .

(ب) عظم صغير فى فك كثير من البرماثيات والزواحد وبعض الطيور .

حاجِزى أنني septonasal حاجِزى أنني أو نسبة إلى العظم الحاجزى الأنني أو ماله علاقة مه .

septum يحاجز

الفاصل الذى يفصل التجاويف بعضها عن بعض فصلا كليا أو جزئيا كالحاجز الأنفى وحواجز المرجانيات وغيرها .

عَقَابِيلِ (م . عُقْبُول وعُقْبُولة) sequelae (sing : sequela)

الآثار المتخلفة عن المرض وغيره ,

متسلسل

serial=seriate

,

صفة لما ينتظم في صف واحد .

sericeous حَرِيرى

صفة لما كان ناعما كالحرير لكونه مغطى بشعور مستقيمة الاطثة ناعمة .

عِلْم الأَمْصَال serology

علم يختص بدراسة الأمصال .

غِشاء مَصْلِيّ serosa

الغشاء الذي يبطِّن التجاويف الداخلية مثل التجويف البريتوني أو يحيط بالأعضاء الداخلية مثل المعدة والأمعاء وغيرهما .

سِنَّ مِنْشَارِية serra

إحدى الوحدات المسننة في حافة الورقة المنشارية .

مِنشارية serrate

وصف لحافة الورقة إذا كانت على هيئة المنشار .

ورقة منشارية serrate leaf ورقة بحافتها وحدات صغيرة مذببة

القمم المتجهة نحو قمة الورقة .

حافة منشارية serrate margin

وصف لحافة الورقة ذات الأسنان الحادة والمتجهة إلى القمة .

مَصْل serum

السائل الرائق الذى ينفصل عن الدم بعد تجلطه .

يسمساني sesamoid

وصف لما يشبه في شكله بزر السمسم.

ورقة جالسة sessile leaf

ورقة ليس لها عنق .

. seta (أ) حامل

(في النبات) : في الحزازيات القائمة ، يطلق على السويقة التي تحمل عُلْبَة البَوْغ .

(ب) هُلْبَة ۔ هُلْب

(في الحيوان) : شعرة أو شويكة جاسئة تشبه الهلب .

setaceous کشلبی الشکل

وصف لما يشبه الهلبة كالساق الحَمْشَة المستدقة الأعلى .

هُلْبِيّ الشكل setiform

. يوصف به ماشابه الشعر الغليظ من أجزاء الحيوان أو النبات .

وصف لما له هلب أو أهلاب .

setula مُلَيْبَة

مصغر هلبة (شعرة غليظة صغيرة).

هُلَيْبِيِّ الشَّكَلِ setuliform

وصف لما شابه الهُلَيْبَة شكلا .

هُلَيْدِي setulose مُلَيْدِي أُولاد من أُلاد من أُولاد من أُولاد من أُولاد من أُلاد من ألاد من أل

وصف لما هو مزود بـأهلاب صغيرة أو هُلَيْبُات .

چِنْس – شِمق sex

مايتميز بمجموعة الخصائص التي تفرق بين الذكر والأُنثي

sexangular أُسُدَاسِي الزوايا

وصف لما له ست زوایا وست أضلاع .

صِبِیْ قی الجنس دکراً کان الصبغی الذی بمیز الجنس ذکراً کان او اُنٹی .

شداسي الصفوف sexfarious

وصف لما هو مرتب فی ستة صفوف حول محور متوسط .

أسدَاسِيّ الفُصَيْصَات sexifid

مفصص إلى ستة فصوص تفصيصا غير كامل .

يسِكْسِين sexine

الطبقة الخارجية من الجدار الخارجي للبَوْغ (الإكسين) .

أُسْدَاسِيِّ المسكن sexlocular

يحتوى على ستة مساكن كما في مبيض الزهرة .

سُدَاسِيّ التجزؤ (سداسي التشرم العميق) sexpartite

مجزأ إلى ست شُكف أو قطع .

sextant sextant

الجدار الذي يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

sextant wall جدار مسدِّس

(أ) جداريتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

(ب) الخلية السادسة فى سلسلة الانقسام الخلوى .

sexual

مايتعلق بالجنس.

رجيل جنسى طور من أطوار دورة الحياة ، يحمل الأعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثرا جنسيا وهو المعروف بالتالوس الأولى أو النبات المشيجي في السراحس أو الطور المدوسي في الجوفمعويات .

التكاثر التزاوجي sexual multiplication التكاثر الذي يتم باندماج خليتين إحداهما من الذكر والأخرى من الأنثى .

تكاثر جنسى sexual reproduction تكاثر باتحاد الأمشاج.

أوراق الظل shade leaves=ombrophile أوراق لباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص الضوء .

نباتات الظل

shade plants = ombrophytes

نباتات محبة للظل ، ويستعمل المصطلح
أيضا بمعنى نباتات سريعة النمو ، تزرع
لوقاية بادرات الأشجار وتقتلع بعد أن
تكبر البادرات ويقوى عودها .

shaft قَصَبة

تركيب ممطول أجوف عادة كقصب العظم وسوق بعض النباتات .

shaggy

مغطى بشعر متفرع كثيف .

تَمَزُّق أَتَّ

تفرق الجزيئات بتأثير قوى الشد أو الضغط الجانبي .

مقاومة التمزُّق shearing resistance

القدرة على مقاومة القوى العاملة على التمزق .

sheath مُعْمَدُ

١ - (في النبات) : جزء من العضو النباتي يأخذ شكلا أنبوبيا أو ملتفا حول شيء مّا كقاعدة الورقة في النجيليات.

٢- (فى الحيوان) : الجزء الصلب
 الذى يحيط بعضو مّا مثل غِمد جناح
 الحشرات .

مغلِّف ۔ مُغمِد sheathing, مغلِّف ۔ مُغمِد مایحیط بالعضو کأنه غمد له .

صكفة

الغطاء الخارجي الصلب للحيوان الذي قد يكون جيريا أو سيليكيا أو قرنيا

shell gland الغدة القِشْرية غدة تفرز أنسجتها القشرة الصلية.

shield دِرْع

١ - (في الحيوان) :

(أ) جسم زقّی كأسى الشكل يحتوى الأكياس الزقية ويظهر على سطح التالوس الأشيي .

٤ (في النبات) :

(ب) يطلق في المخروطيات على النهايات الخارجية المغلفة ذات الشكل المعيني للحراشف أو لحراشف المخروط الأنثوي .

shining

وصف لما هو مصقول برّاق .

مجموع خضري shoot جزء النبات الذي يتكون من ساق وأوراق ويمتد غالبًا في الهواء فوق الأرض.

مجموع خضرى مورق shoot, leafy ساق تحمل أوراقا .

جَنْيَة shrub

أرنبات خشبي قليل الارتفاع ، [اليس له جدُّع محورى ، ويبدأ تفرع مجموعه الخضرى قرب سطح الأرض .

shrub layer طيقة الجنيات

إحدى طبقات الكساء الخُضرى كالغابات وتسود فيها الجنبات .

shrubby

منسوب إلى الجَنْبَة .

shrubiet = (under-shrub)

الجنبة الصغيرة.

لُعَالِيّ siatic

ماينتمي إلى اللعاب من الأنزعات اللعابية وغيرها.

مُدرّ للعاب أ sialogogue

مايحفز ويُسيل اللعاب .

شبيه اللعاب - لُعاباني

يشبه اللعاب في طبيعته . .

sialoid

siblings

نُقْرَة غَرْبَاليّة

sieve pit

انخفاض صغير في جدار الخلية الغربالية يتحول إلى ثقب غربالي أن الآلات

صفيحة غرثالية sieve plate

. حاجز مثقب في داخل الأنابيب الغربالية ، تتصل في خلال ثقوبه العصارة في داخل خلايا الأنبوية الواحدة .

ثقب غربالي sieve pore

ثقب في جدار الخلية الغربالية .

أنبوبة غربالية sieve-tube

(sieve cell : غلية غربالية : انظر : خلية

الختمي (سجلاريا) Sigillaria

جنس من النباتات المنقرضة يتميز بأن بقايا ندبات قواعد أوراقها تشبه الأختام ، ويتبع التريديّات .

sigillate

وصف لبعض الريزومات والجذور التي تبدو عليها علامات تشبه الأختام .

شُوَيْكَة سجمية sigma spicule

وصف لشويكات الإسفنج التي تكون على شكل حرف «سيجما » الإغريقي.

أشقّاء _ أعيان أبداء من نفس الأبوين ، وليس بلازم

أن يكونوا توائم .

مِنْجِلِّ الشكل sickle shape

وصف لبعض أنواع النورة المحدودة التي تتخذ شكل المنجل.

نظرية السلسلة الجانبية side-chain theory نظرية وضعها « إرليخ » : (Ehrlich) لتفسير ظواهر المناعة .

سدروست siderocyte

الكرية الدموية الحمراء التي تحتوي على أيونات حديد لم تدخل في تركيب الهيموجلوبين .

سيروزيم (كلمة روسية) sierozem (Russian)

أرض رمادية اللون فقيرة في الدمال.

خلية غربالية - أُنبوبة غربالية sieve cell=sieve tube

خلية لحائية بجدارها ثقوب على هيئة الغريال .

حاجز غِرْبُالي (= قرص غِرْبُالي - صفيحة sieve disc (=sieve plate) غُرْبُالِيَّة) الجدار المستعرض في الخلية الغربالية وبه ثقوب على هيئة الغربال

سِینی - سیجمانی sigmoid

وصف للأَّجزاء المنحنية الشبيهة بشكل الحرف اليوناني الكبير المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصامات وغيرها.

sificeous plants سِليِكيّة

نباتات تنمو فى تربة بها نسبة عالية من السليكا .

silicule خُرَيْدُلة

طراز من ثمار الفصيلة الصليبيّة وهي كالخردلة ولكنها أقصر منها .

خَرْدُلَة siliqua

ثمرة جاغة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان يفصلهما حاجز كاذب ، وهي طراز من الثار خاص بنباتات الفصيلة الصليبية .

غِريَن

حبيبات التربة التي تحملها السيول ذات الحجوم الوسط بين الرمل الناعم والطين .

silvery

وصف لما كان له لمعان الفضة أو ذا لون فضى كأوراق «اللوتس الفضى».

الانشقاق الثنائي البسيط simple binary fission .

انقسام الخلية إلى خليتين عن طريق انشقاق كل من النواة والسيتوبلازم بصورة مسطة .

غُينُة simple eye = ocellus

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة كما في كثيرمن الحشرات وبعض اللافقاريات الأُخرى . وقد تكون العيينة منفردة كما في يرقانات الحشرات ، أو مصاحبة للعيون المركبة كما في الذباب والنحل وغيره من الحشرات اليافعة

ثمرة بسيطة متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ماتحمها

شعرة بسيطة شعرة بسيطة المتداداً أنبوبيا المحدى خلايا البشرة ، مثل شعرةالقُطْن. فورة بسيطة simple inflorescence نورة بسيطة واحد كالسنبلة والمعنقود .

simulation مُشَاكَهة

الله اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوها أشكالا وألوانا الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل فى باب المشاكهة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين مثل تلون الحرباء .

سينابين (= سينابسين)
sinapin(=sinapisin)

قلواني يستخلص من بزر الخردل الأبيض.

sincipital هَامِيّ

وصف لما يتعلق بالهامة أو مايتصل مها .

sinciput . slas

الجزء العلوى والأمامي من الرأس .

یَسَاریّ sinistral=sinistrorse

مايلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو قواقع أو غيرها.

سينسترين sinistrin

مادة كربوهيدراتية تستخلص من نبات «بصل العنصل»,

مِدَق بسيط simple pistil

متاع من كربلة واحدة .

simple pit أَقْرَةُ بِسِيطة

موضع رقيق مستدير من جدار الخلية المنتظم الغلظ .

حامل بَوْغی بسیط من خیط فُطری واحد غیر متفرغ .

wimple stem ساق بسيطة

ساق غير متفرغة .

أحادى المورثة (سمبلكس: في علم الوراثة) simplex

الصِّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جِين واحد أو مُورِّثة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصِّبغية

بسيط الوحدة المحتية simplibaculate وصف للأَبواغ أو حبوب اللقاح التي تكون فيها الوحدة النحتية بسيطة .

بشرة من الطراز البسيط simplicis type of sorus أحد طرز البثرات في رتبة السرخسيات.

متعوِّج الحافة sinuate margin

حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة sinuauricular node عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة العقدة التي تبدأ دقات القلب السوية.

ا ـ جَيْب

.. (في النبات):

(أً) تعرُّج للداخل كالذي في حافة الورقة .

(ب) ثقب كالذي في بعض الفطر .

رج) يطلق على الفراغ الذى فى الطرف الأمامى فى بزرة الاجينوستوما (Lagenostoma) والواقع بين الغلاف المويضي والنوسيلة.

(في الحيوان) : كل تجويف أو الخفاض أو تمدد في داخل الجسد .

۲ _ مَشْبَر

اسم يطلن على بعض التجاويف ف الرأس ، وكذلك التوسع في أحد المجاري ولاسيا الوريدية منها .

sīnus pocularis النجيب الفنجاني

- الرحم الذكرية uterus masculinus

- الرُّحَيْمَة البُروستاتية

utriculus prostaticus

- المثانة البروستاتية vesica prostatica

كيس يتصل بالسطح العلوى للقناة البولية التناسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة «مولر ».

sinus rhomboidalis معينى جُيْب معينى

الجزء الخلى أو العَجُزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانعلاق في أُجنَّة الفقاريات .

جَدْب وَرِيدى - sinus venosus

مَشْبَر وريدي :

غرفة تتلقى الدم الوريدى ، تنفتح فى أُذين القلب فى بعض الفقاريات كالبرمائيات والزواحف

جَيْبانی - شبيه المَشْبَر

حيز دموى ذو تجويف غير منتظم شبيه بالجيب - يصل ما بين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية .

مِيزابِ زَرَّاقِي

ميزاب طولي عتد على أحد جانبي المرىء في «شقائق البحر».

siphonoglyph

الزَّرَّاقِيَّات «السَّيفُونيات» siphonophora رتبة من الهدريات تتكون من حيوانات مركبة تسبح في الماء أو تطفو على سطحه وهي شفافة ، وكثيرا ماتكون ذات ألوان زاهية ولامعة ، وتتكون من بوليبات متحولة لوظائف خاصة.

صفيحة زُرَّاقية ، «صفيحة سيفونية » siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون في بعض الرخويات .

زَرَّاقِ الفي ، «سيفوني الفيم» siphonostomatous

وصف للحيوان الذي يمتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذي تكون الحافة الأمامية اصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزُّرَّاقةُ أو السيفون .

بولیب زراق ، «بولیب سیفونی » siphonozooid

بوليب صغير متحوِّل عديم اللوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى في بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعورات) .

انتحاء اهتزازي siotropism

الاستجابة لمؤثر الهزكما في نبات الست المستحية ,

سيفون siphon

(١) (في النبات) : أنبوبة طويلة في الطرف الأمامي لطحلب « بوليسيفونيا » والطحالب الأخرى القريبة منه .

٢- (في الحيوان): تركيب أنبوبي الشكل في كثير من الحيوانات. يخدم أغراضا مختلفة .

ذر سيفون siphonate

وصف للكائنات الحية التي بها سيفون أو عدة زَرَّاقات .

«سيفونيتة » siphonet

إحدى أنبوبتين صغيرتين في نهاية البطن تفرزان مادة شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل في حشرة المن.

نبات سيفوني siphoniphyton

نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهر اته أنبوبية

خلایا شقیقیة sister-cells

خلايا من جيل واحد نشأت جميعها من خلية والدة واحدة كحبوب اللقاح والرباعيات البوغية .

sitology علم الغذاء

العلم الذي يبحث في الأطعمة والتغذية والنظام الغذائي .

sitotoxin توكسين الغذاء

السموم التي تتكون في الطعام.

انتحاء غذاً في sitotropism

نزوع الكاثن إلى الانعطاف جهة الغذاء .

هَيْكليّ skeletal وصف لما ينتمي إلى الهيكلي .

الطبقة الهيكلية skeletogenous layer الطبقة التي يشكون منها النسيج الهيكلي.

سيج مولّد الهيكل skeletogenous tissue النسيج الجنيني الذي يتحول فيا بعد إلى أجزاء هيكلية .

skeleton گئگل

(في النبات): الإطار الذي يتبتى بعد تحطيم العضو أو التركيب النباتي. كبقايا

جُدُر الخلايا في الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعد ذوبانها جزئيا بفعل الإنزعات .

(في الحيوان): إطار صلب داخلي أو خارجي يسند الأجزاء اللينة في الكائن ويحميها، كما يطلق على مجموعة العظام في ترتيبها الطبيعي.

skin بجلد

الطبقة الخارجية التي تكسوجسم الحيوان.

خياشم جلدية skin-gills

النتوءات الشفافة القادرة على الانقباض والانبساط والتي تبرز من جلد الحيوانات النجمية وتقوم بوظيفة التنفس ،

التنفس الجلدى skin respiration التنفس الذي يتم فيه تبادل الغازات عن طريق الجلد .

حلقات جلدية حلقات جلدية التي على أجسام الدائرية التي على أجسام الديدان .

أليف الظل المحافقة skiophilous=heliophobous أليف الظل المحائن المحي الذي يفضل العيشي في الظل متجنبا الضوء الساطع .

skiophyte نبات الظل

نبات لايستطيع النمو في الضوء الساطع ولكنه يعيش في الظل .

skototaxis إلى الظلام

ظاهرة اتجاه الكائن الحي نحو الظلام .

skull

القِحف أو الغلاف العظمى الصاب الذي يحيط بالدماغ في الفقاريات .

حركات شُبَاتية أو لَيْلِيّة sleep movements

أوضاع تتخذها أوراق النبات في أثناء

sleeping sickness النُّوَام

مرض يصيب الإنسان نتيجة لإصابته بطفيليات خاصة ويتميز بالحمى والنعاس إلخ .

نمو انزلاقي

sliding growth = gliding growth

تغير تدريجي في الأوضاع النسبية

للأوعية والألياف ، سببه اختلاف النمو
في الاتجاه الطولي .

فَيْض مُخَاطِيّ slime-flux

خروج سائل لزج من الثار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختار خلايا القشرة حتى الكمبيوم.

فُطْر محاطى slime fungus

فطر من قسم الفطريات المخاطية .

slime mould في خَاطَى أَخَاطَى

قسم من فطريات العفن .

غمرة مِقْلاعية sling-fruit

ثمرة ذات أنسجة تقلصية تستطيع بها أن تقذف بذورها مسافة بعيدة كالمقلاع.

slough سِلَاخ

الطبقة الخارجية من الجلد الميت الذي ينسلخ عن جسم الحي كالأفعى وغيرها من الحيوانات التي تغيّر جلدها في مدد منتظمة.

smear äzin

عينة تبسط على هيئة غشاء لتيسير فحصها مجهريا أو تنميتها ..

smearing

نشر نسيج أو عينة على شريحة زجاجية التنضح محتوياتها عند الفحص المجهرى « المكروسكوني » .

smell

(أ) الشمُ

الإحساس الناتج من استقبال المؤثرات الكيميائية الواقعة على الخلايا الشمية وإدراكها.

(ب) الرائحة.

smilacine أسميلاسين

مادة بلورية في جذور نبات العشبة -(Smilax) وهي من الصابونيات المتعادلة .

فطر التفحُّم (فطر السُّواد) smuts (smut fungi)

قسم من الفطر يسبب تكوّن مسحوق أسود بلون الفحم بخاصة في السنابل.

ـباتات قوقعية التلقيح snail plants=malacophilous plants نباتات، تلقحها القواقع وأشباهها .

اجتماعی الجتماعی المحبوان (۱) وصف لآفراد النبات أو الحیوان بن النوع الواحد تعیش مترافقة وتشغل __قعة كبيرة .

(ب) وصف للنوع السائد أو الأنواع السائدة في مجتمع نباتي بحيث

تضنى على الكساء الخضرى صفاته التي تميزه .

(ج) وصف للنباتات أو الحيوانات إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

جَماعة مجتمع محتمع إحدى مراتب المجتمعات النباتية أو الحيوانية توجد داخل العشيرة ، وتحددها ظروف البيثة الموضعية

soft bast ليّن لحاء ليّن

لحاء يتكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ؛ يقابل اللحاء الصلب الذي يغلف الألياف .

soft-rayed ليِّن الأَشعة

وصف الأسماك ذات الأشعة الزعنفية الرخوة المتمفصلة .

soft-shelled ليِّن الصَّدَفة

وصف للبيض الذى تغلفه قشور لينة ، أو للسلاحف المائية وبعض الحيوانات ذات الجلد اللين الخالى من الصفائح العظمية ونحوها . وكذلك السرطان بعد انسلاخ قشرته .

ا إشاس

التعريض لضوء الشمس ، وفي النبات التبيط تراكم النشا في أوراق النبات لتبيخة لتعرضه لضوء شديد مدة طويلة . إ

solarisation

solarium مُشْمَسة

مكان بالحدائق النباتية تُعرض فيه النباتات لأَشعة الشمس .

solation تسيُّل

soldered ملحومة

الأَعضاء النباتية المتجاورة التي يلتحم بعضها في بعض

تَعْلِي الشَّكُل soleaform

ماكان على شكل النعل .

السولينيا solenia

القنوات المبطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتدة من تجويف الجسم في المستعمرات البوليبية في اللاحشويات (الجوفمعويات)

soft tissue نسيج ليِّن

النسيج الذي يلين بسهولة عند الضغط ا

السولانيين solanin

قِلْوانی جلیکوسیدی سام قابل للتبلور ، یوجد فی کثیر من أنواع جنس «السولانم» وخاصة «عنب الذئب » (Solanum nigrum) والبطاطس والطماطم .

solar

١ ـ وصف لما ينتمي إلى الشمس .

٢ وصف للتركيبات ذات الفروع
 الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

نباتات شمسية نحو النباتات التي تتجه في حركتها نحو الشمس من الشرق إلى الغرب كعبّاد الشمس .

الضَّفيرة الشمسية الشَّميرة السمبتاوية شبكة من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض العُقد العصبية ، وتقع خلف المعدة ، وتمتد إلى الأحشاء البطنية . وتطلق أيضا على الضفيرة الحشوية أو البطنية .

«سولينياديون » (سولينياديون » واحدة من أشواك دقيقة كليلة متحولة تنشأ مرتبطة بخلية حسية في أرجل بعض العنكبوتيات .

« سولينوسيت » خلية أنبوبية محجنيَّة الشكل بها سياط وتتصل بالكُليَّات (النِفريدات) في بعض الديدان ، وفي حيوان السُهَيْم من الحليات الأولية .

عمود وعانى أنبوبى الشكل عمود وعانى أسطوانى أو أنبوبى الشكل له لحاءان أحدهما داخلى والآخر خارجى ، وكذلك إندودرم داخلى وآخر خارجى كما في نبات «ذيل الفرس»: (Equisetum).

عمودی أُنْبُوبِي عمودی أُنْبُوبِي صفة للنبات الذي يكون له عمود وعاًلي أُنبولي الشكل .

(انظر: عمود وعائى أُنبوبى: solenostele)

مستنقعات ركبريتية ساخنة تنمو حولها ينابيع كبريتية ساخنة تنمو حولها نباتات جفافية ...

solid Solid

وصف للعضو النباتى إذا لم يكن أجوف كساق معظم الأشجار والشجيرات

أحادى الحافِر soliped

وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق، كمحوافر الخيل .

solitary مفرد مفرد

(١) (في النبات) :

(۱) العضو النباتي الذي ينمو منفردا عن موضع اتصاله ببقية النبات. (ب) الأنواع النباتية التي تنموأً فرادها في عزلة وفي تفرد تام .

وصف للكائن الذى يعيش منعزلا عن أقرانه مثل بعض البوليبات التي لاتتصل معا على شكل مستعمرة.

أزهار منفردة solitary flowers

أَزهار لاتتجمع في النورات .

غدد منفردة أو حويصلات منفردة solitary glands or follicles (Peyer's patches) العُقد اللمفية التي توجد في الأَمعاء منفردة تتكون منها لُطَع «باير».

تجمع نباتى استقلالي

solitary gregarious (plant)

أفراد من نوع واحد تخرج من الأرض متجمعة ، و تكون المجموعات متباعدة عن بعضها .

solubilis (L.) = soluble قابل لللوبان محلولا مع المذيب .

solubility (solubilitas (L.) الذائبية خاصية ذوبان مادة في مذيب مّا .

جَسَد (سوما) جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الخلايا التناسلية .

دِعامات زِعنفية داخلية ترتكز عليها دعامات هيكلبة داخلية ترتكز عليها الأَشعاك .

بلازما جساية somaplasm بروتوبلازم الخلايا الجسدية .

جَسَديّات (sing. somatium) جَسَديّات مركبات شبيهة بالنشا توجد في حبوب اللقاح .

جَسَدِي somatic

وصف لما يتعلق بجسم الحيوان أو النبات دون الخلايا التناسلية .

somatic cells خلایا جَسَدِیّة

(أً) الخلايا الخُضَرية غير المختصة بالتكاثر الجنسي .

(ب) خلایا بها عدد غیر ..ختول من الصبغیات (۲ ن) .

سَلِيفة الخلايا الجسدية somatoblast الخلايا التي تكوِّن بعد انقسامها الخلايا الجسَدية .

حُوَيْصِلة جَسَدية somatocyst الزَّرَّاقِيَّات.

مسوماتودرم somatoderm

الطبقة الخارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين الأوليات ومتعددات الخلايا).

جَسَدِيّ المنشأ

شُدُفَة جَسَدية somatome = somite

إحدى الوحدات المتكررة التى يتكون منها الجسم ، أو الحَيوان المُشَدَّف .

جِبِلَّة جسدية (بروتوبلازم جسدى) somatoplasm

المادة البلازمية التي في الخلية الجسدية .

سوماتوبلوري somatopleural وصف لما يتعلق بالسوماتوبلورا .

سوماتوبلورا جدار الجسم الذي ينشأ عن الخلايا الجسدية المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم).

الحركة العُرْوِيَّة (الكُبْكَبة) somersaulting movement

حركة ينتقل بها الحيوان بالانقلاب المتوالى رأسا على عقب كما يحدث فى حيوان الهيدرا.

الفِلْقة _ الشَّدْفَة somite or segment الفَّدْفة الميزودرمية في الجنين أو الحلقة الجسدية في المفصليات والديدان وغيرها .

صوتی sonic

وصف لما ينسب إلى الصوت أو ماينتج عنه .

مُرُراوي Sonoran

نسبة إلى مقاطعة سنورا بالكسيك ، ويوصف به مايتعلق بالتوزيع الأحيائى الجغرافى بالمنطقة الواقعة فى الجزء الجنوبى من أمريكا الشالية ، وتشمل شمال المكسيك .

حامل البَثْرات soriferous

العضو النباتى الذى يحمل بثرا**ت** بوغية .

sorption تمزز

الاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة الامتصاص أو الامتزاز.

بَثْرة sorus

اسم يطلق في السراخس على تجمعات من الحوافظ البوغية .

نُورَرة إغريضية يورة إغريضية بنورة ذات شمراخ لحمى غليظوأزهار وحيدة الجنس تغلفها قُنّابة كبيرة تمسى الإغريض .

حوالی تسم بوصات .

span, life العُمر

مدة الحياة لكائن حي.

نُدْرَة الذكور spanandry

القلة الشديدة للذكور ، كما يحدث . في بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

spanogamy أنُدرة الإِناث

قلة الإِناث الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن .

الفصيلة الأسبرية Sparidae

فصيلة من الأسماك الشوكية الزعانف، لها فم قابل للامتداد وحنك أدرد، مثل سمك السُرْغُوس: (Sargus) والمَرْجَان (Pagellus).

ار نین**ت** میعشو

sparse vegetation = open vegetation

کساء خضری یتکون من نباتات
متفرقة ومتباعدة.

متفرِّق الأَزهار sparsiflorus النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

spasm تقلُّص

انقباض لا إرادي للعضلات.

سبازمونيم تركيب في سيقان بعض الهُدُبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الخيوط العضلية الطولية .

spat = spawn مَرْء _ سرأة

المجموعة الكبيرة من البيض تضعه الأسماك وبعض الأحياء المائية الاخرى .

ذو إغريض - إغريضي spathal = spathate = spathed
النبات إذا كان له إغريض يحيط بنورته .

spathe إغريض

قنابة كبيرة تحيط بنورة إغريضية ذات شمراخ غليظ .

spathulate = spatulate

العضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخلت شكل الملوق فكانت متسعة من الأَمام وضيقة من الخلف.

مذوق spatula

عظمة الصدر أو نتوء هلى في بعض يرقانات الحشرات ذوات الجناحين.

مِلْوَقِيّ spatulate

(spathulate انظر)

بر نشوء الأنواع speciation تكوين الأنواع أو الصفاتالنوعية .

نَوْع species

وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التى لها صفات مشتركة ثابتة متميزة وتتناسل طبيعيا فيا بينها ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأَّنواع الأخرى .

species, biologic أنواع بيولوجية أنواع يتميز بعضها من بعض على أسس بيولوجية .

مركز النوع species centre المنطقة التي نشأ فيها النوع ومنها

خاصية النوع species character الصفة التي تميز نوعا ما عن غيره .

species hybrid هجين نوعي نسل بين نوعين من جنس واحد .

أنواع مورفولوجية species, morphological [أأنواع يتميز بعضها من بعض في ا الشكل الظاهري .

species name اسم النوع

الاسم العلمي الذي يطلق على نوع مّا وعادة يدل على صفة ما ، أو يكُون اسماً يدل على الكيان أو الموطن أو شيخص ما .

أنواع فسنيولوجية species, physiological أنواع يتميز بعضها من بعض في الخصائص الفسيولوجية .

نوعية ﴿ أَنَّ اللَّهُ عَلَّهُ مِنْ أَنَّ اللَّهُ اللَّهُ عَلَّمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّ specificity الصفة أو الحالة التي تجعل الكائن! أو المجموعة من الكائنات متميزا نوعياً .

علم الكهوث العلم الذي يتناول دراسة الكهوف وما يعيش فيها .

spelaeology

spergulin سبرجيولين

مادة لاصقة توجد في بزور نبات « سبر جيولا » . :

حيوان مدوى

sperm = spermatozoon = spermatosome spermatozooid = spermium

الخلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعنق وذنب طويل متحرك.

sperm cell خلية ذكرية

خلية تناسلية تمثل المشييج الذكر .

الجسم المركزى للحيوان المنوى sperm centrosome

عُجَيْرة في عنق الحيوان المنوى عند قاعدة الرأس.

نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة تملأ الجزء الأكبر من رأس الحيوان المنوى .

(أ) اسبرموجونة :

spermagonium = spermogonium = spermagone = spermatogonium

(فى النبات): حافظة ذكورية ، وهى بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات « الباربرى » وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواغ البكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pyonidium) .

(ب) سَلِيف الخلية المنوية (اسبرموجونة) (في الحيوان): الخلية الجرثومية اللكرية الابتدائية .

حامل البزرة spermaphore

اسم يطاق إما على المشيمة أو على الحبل السُّرِي في النيات .

النياتات اليزرية

spermaphytes = spermatophyta

نباتات تتكاثر بالبزور وتشمل عاريات اليزور وكاسياتها .

spermary=testis=spermarium مِنْطَفَة

العضو أو التركيب الذى يتكون فى داخله الحيوانات المنوية .

نُضْمج الحيوانات المنوية spermateleosis التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية من أسلافها .

spermatheca التي

كيس في أُنثى اللافقاريات أو اللافقاريات الخنثي لاختزان الحيوانات المنوية .

spermatid (۱) اسبرماتیدة

(فى النبات): الخلية الذكورية الوالدة ؛ وكان هذا المصطلح يطلق قديما على البوغ الطحلبي .

(ب) سَلِيف العميوان المنوى

(قى الحيوان): خلية أحادية المجموعة الصّبغية تنشأ بانقسام الخلية المنوية الثانوية ، وينشأ عنها الحيوان المنوي .

بوغ ذكر (ج . أُبواغ ذكرية) permatium (pl. spermatia)

وحدة تكاثرية غير متحركة ينتجها الطور الأسيدى من صدأ النجيليات الذى يصيب الباربرى ، وتتكون في بثرات على السطح العلوى للأوراق. وقد غير السمها وأصبحت تسمى أبواغًا بكنيدية.

حَوْصِلة ذُكُورية spermatocyst في الخلية الوالدة للأنشريدة خاصة في الحزازيات.

خلية منوية عن نضج سَلِيف الخلية التي تنتج عن نضج سَلِيف الخلية المنوية (الاسبرموجونة).

مشيج ذكورى spermatogamete الوحدة الذكرية في التكاثر الجنسي ."

(أ) تولّد الوحدات الذكورية spermatogenesis=spermogenesis

في (النبات): إنتاج الوحدات التناسلية الذكورية كحبوب اللقاح والسابحات الذكورية وما إليها (ب) تكون الحيوانات المنوية

(في الحيوان): نشأة الحيوانات المنوية من سليف النخالية المنوية (الاسبرموجونة)

مَنُوانی spermatoid

وصف لما هو على شكل الحيوان المنوى .

حُبَيْبًات كروماتينية منوية (سبرماتوميريت) spermatomerites

حبيبات الكروماتين التي تنتج من نواة الحيوان المنوى .

(أ) حامل اسبرماتي spermatophore (أفي النبات): حامل الأَّبواغ الذكورية.

(ب) حامل الحيوانات المنوية

(فى الحيوان): حويصلة زلالية تحتوى في داخلها على عدد من الحيوانات المنوية ،

بلازما منوية spermatoplasm

بروتوبلازم الخلية المنوية .

سبرماتوبلاست spermatoplast

الخلية الجنسية الذكرية .

سبرماتو كسين spermatoxin

الأجسام المضادة التي تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام ، وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في معمل الذم.

spermatozeugma

أتحاد منوى

التحام حيوانين منويين أو أكثر كالذى يحدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات .

spermatozoid خرية spermatozoid

المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كما في معظم النباتات اللازهرية.

spermiducal عنوى منوى

مايتعلق بالغدد التي تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية في كثير من الفقاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الذكرية ، أو البروستاتة في الديدان القليلة الأشواك .

spermine اسبرمین

مادة توجد في السائل المنوى على هيئة فوسفاتات كما توجد في البنكرياس وفي الخميرة .

spermism المنوية

فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين يتكون من الحيوان المنوى فقط .

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre السنتروسوم اللكرى فى أثناء عملية الإجصاب

حافظة الحيوانات المنوية spermotheca=spermatheca

عضو الانثى الذى تختزن فيه الحيوانات المنوية في أثناء عملية التزاوج.

sphaeroid=spheroid

التركيب الذى يقرب من شكل الكرة أو ماكان شبيها في شكله بالكرة .

بوغ متكوِّر sphaerospore=tetraspore بوغ على شكل الكرة وبه أربعة أبواغ .

عَشِيرة الاسفاجنوم sphagnetum مجتمع نباتى يسود فيه حزاز الاسفاجنوم.

اسىفاجنوم sphagnum

جنس من الحزازيات القائمة

وَتِدى مِصْفُوى (عظم)

spheno-ethmoid (bone)

عظم منفرد على شكل مصفاة يحل محل العظمين الحجاجيين الوتديين فى البرمائيات اللاديلية .

sphenofrontal وَتَدِي جَبْهِي وَصِفِ لِمَا يَتِعَلَقُ بِالْعَظْمِينِ الْوَتِدِي وَالْجِبِهِي :

sphenoid وَترِدى sphenoid

ماكان على شكل الاسفين ، ويطلق أيضا على العظم الافيني أو الوتدى .

sphenoid bone عظم وَتدِى

عظم مركب وتدى الشكل يقع في قاعدة الجمحة أن دمن الفقاريات .

orkenoidal وُتَدِيّ

الوتد أو يقع في شكل الوتد أو يقع في منطقته مثل النتوءات الوتدية .

غضروف الوتدى الجانبي sphenolateral=pleurosphenoid (cartilage)

أحد الغضروفين العلويين اللذين يمتدان بموازاة الدعائم الجمجمية الموجودة في قاعدة الجمجمة.

وتدى كحيي المعلق الوتدى وضف لما يتعلق بالعظمين الوتدى واللّحيي مثل الرباط الدتدى اللحيي.

قَوَتَدِى فَكِّى قَكِّى sphenomaxillary وصف لما يتعلق بالعظمين الوَتادِى والحنكى مثل الشريان الوتدى الحنكى عقل sphenopalatine وتيدى حَنَكِي قَوَيدى حَنَكِي

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى وصف للدَّرْز ا

sphenoparietal · وتدى جدارى

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجدارى .

الاسفْينوفِلِّيَّة (فصيلة)

Sphenophyllaceae

فصيلة من فصائل النباتات المنقرضة الممثلة بحفريات .

sphenopterygoid وَتَدِى جَنَاحِيّ sphenopterygoid

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجناحي مثل الغدد المُخاطية البلعومية الموجودة بالقرب من قناني، «استاكيوس» في الطيور .

وتَادِی قِشْرِیّ sphenosquamosal

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والقشرى مثل الدَّرْز الوَتدِى القِشْرى .

العظم الوَتدِى الأُذُى عظم الوَتدِى المُعْمَى عظم صغير يقع خلف العظم الجبهن فى كثير من الأسماك .

وَتدِى وَجُنِيٌ sphenozygomatic وَصَفَ للدَّرْزِ الموجود بين العظمين الوَتدِي والوجي .

الكروية النجمية spheraster=sphaeraster في شوكة كروية متعددة الأشعة في الإسفنجيات .

Spherical Spherical

وصف لما كان على شكل الكرة .

بُرغُم کروی خشبی (اسفیروبلاست) spheroblast

جسم خشبى كروى ينمو من برعم ساكن على شجرة الزان وغيرها من الأشجار ، ويكون مفصولا عن الحُزَم الوعائية في النبات

spheroid کروانی

شبيه بالكرة .

(sphaeroid)

spheroidal کروانی

وصف لما كان شكله كالكرة ويطلق على النسيج الظهارى (الطلائى) الغُدّى الذي يكون على شكل كرات غير كاملة التكور .

اسْفِيدُوي بْدُوسَيِت نوع خاص من خلايا الدم ذات شكل كروانى توجد فى الحشرات

spherome استفيروم

المتضمنات الخلوية التي تُنتج حبيبات الدهنية الدهن ، أو مجموعة الحبيبات الدهنية الموجودة في الخلية .

اسفيروبلاستات _ كوندريوسومات spheroplasts = chondriosomes

جُسَيْمات كروية داخل المادة الحية في الخلية تحتوى على خميرة ثالث فوسفات الأدينوزين ذات الطاقة العالية، وهذه الطاقة تستنفد في أيْض الخلية وانقسامها .

spherula كُرَيَّة

وصف لما هو على شكل كرة صغيرة ويطلق أيضا على شويكة كروية الشكل, في الإسفنيج .

ذو کُریَّات sphorulate

وصف لما له كريَّات دقيقة .

الأريَّة spherule

كرة صغيرة .

عَضَلة عاصِرة sphincter (muscle)

عضلة تنقبض لتغلق إحدى فتحات الحسم كالعضلة التي تُعلق المعدة أو المثانة أو الإست أو المهبل .

spica = spike

نورة غير محدودة ، أزهارها جالسة ، ومحورها غير متغلظ .

شُنْبُلَى - مُسَنْبَل spicate = spicatus من مُسَنْبَل ما شابه السنبلة أو نسب إليها .

spiciferous مُسَنْبَل وصف للنبات أو جزء منه يحمل

وصف للنبات او جزء منه يحمل سنابل .

spiciflorous الأزهار

نبات أزهاره منتظمة في سنابل .

الشَّوْكة (ج. الشوْك عَ أَشُواك) _ شُوَيْكَة spicule = spicula

تركيب صلب مذبب.

مولِّدة الشوك spicule cell or scieroblast مولِّدة الشوك خلية في الإسفنج تُنتج الأَشواك.

spikelet شُنيْبلة

سنبلة ثانوية ، وهى مجموعة من الأزهار بين قُنبُهَ عَتين كما فى الفصيلة النجيلية .

شَهُوْكى فَهُمَا يَتَعَلَّقُ بِالْحَبِلِ الشَّهُوكِي وَصِيفُ لِمَا يَتَعَلَّقُ بِالْحَبِلِ الشَّهُوكِي

أو العمود الفقارى، مثل العقد العصبية أو الأعصاب أو الثقوب .

spinal canal القناة الشوكية

قناة فى داخل العمود الفقارى يمتد فيها الحبل الشوكى .

الحَبُّل الشوكي

spinal cord = medulla spinalis

حبل من النسيج العصبي يمتد داخل القناة الشوكية أو العمود الفقاري .

عضلات فقارية (muscles) عضلات التي تربط الفقار بعضها ببعض .

قَص شوكى (في الحشرات) spinasternum صُلَيْبُة هيكلية بطنية لها شوكة داخلية وتوجد في بعض الحشرات بين الشُدك الجسدية في منطقة القص أو الاسترنة.

مشوك

spinate = spinulate = spiniferous = spinigerous

وصف للأَجزاءِ أَو الأَعضاءِ التي تكون على شكل الشوكة أو تحمل شوكة واحدة أو أَشواكا .

spination=spinulation إشاكة

وجود الأَشواك أَو تكوينها أَو ترتيبها في عضو أَو كائن ما .

يىغْزَل spindle

تركيب من الألياف الأكروماتينية يشبه المغزل ، ويظهر في الخلية في أثناء الانقسام غير المباشر (الفَتِيلي) .

مِغْزَلِيَّ spindle form or fusiform مِغْزَلِيَّ وصف لما هو على شكل المغزل .

spine مَّدُو كَا

نتوء مستدق بالعظام ، كما يطلق على العمود الفقارى وعلى الحيد اللوحى فى الفقاريات أو على بعض الأشعة الزعنفية فى الأساك ، أو إحدى الأشواك فى جلد الشروكجلديات مثل قنافذ البحر .

شَوْكى الشكل spiniform وصف لما يشبه الشوكة .

قطعة قَصِّية شوكية عطعة تصعيرة ذات نتوء شوكى الشكل على الشكل بين الشُدَف الصدرية في الحشرات .

spinnerot مُغَيِّزُل

عضو فى العناكب تتخلله عدة أنابيب تتصل بالغدد المُفْرِزة للحرير السائل ، ويوجد أيضا فى ديدان القز .

نُتوء شوكى spinous process نُتوء شوكى نتوء على شكل الشوكة مثل النتوء الأوسط المفقرة أو النتوء الأوسط للعظم الوتدى .

spinule شُوَيْكة

الشوكة الصغيرة :

قابل للإِشواك spinulescent وصف لما يميل إلى تكوين الأَشواك فيه .

وَيْ^مکي

spinuliferous = spinulose = spinulous وصف لما يحمل شويكات .

spiny شائك

وصف لما يبحمل أشهواكا .

يَشُوكَى الزعانف يَشُوكَى الزعانف مدعمة للأَسْماك التي لها زعانف مدعمة بناً شعة شوكية .

مَتَنَفَّس - فوهة تنفسية فتحة على رأس الأَسهاك الغضروفية تقع قبل الفتحات التنفسية الخارجية .

تفلَّج حلزونى spiral cleavage التفلج الذى تنقسم فيه البويْضة إلى فلجات غير متساوية حيث تنحرف الفلجات العلوية وتلتف يمينا لتتبادل في وضعها مع الفلجات السفلية كما في بطنيات الرِّجْل.

الصهام الحازوني الشكل يوجد في داخل الأَمعاء في كثير من الأَسهاك.

حُلَيْزِين تركيب حلزونى صغير فى بعض الحيوانات ذراعية الأرجل (براكيوبودا).

رَمادی spodochrous ماکان لونه مثل لون الرماد .

sponge إِسْفَنْع

حيوان بحرى ساكن ليس له جهاز عصبى . يفرز هيكلا ، قد يكون جيريا أو سليكيا أو قرنيا، ومنه ثلاثة طرز من البنيان : أحدها بسيط ، وهو الطراز الأسكونى ، وثانيها متوسط وهو الطراز السيكونى ، وثالثها معقد ، وهو الطراز الليكونى ، ومن الطراز الأخير: إسفنج الحمام "Euspongia officinalis" .

شَفَيْنْجة بالمام spongelet=spongiole

اسم كان يطلق قديما على نهاية الجذر، وكان يعتقد أنها عضو متخصص في الامتصاص .

أليفة الإسفنج وصف للأَحياء التي تعيش ف داخل كتلة الإسفنج كبعض القشريات والديدان وغيرها .

spongin بمبونجين

نوع من البروتين يتألف منه الجزء الرئيسي من الألياف المرنة الى تكون أهيكل الإسفنج التجارى .

شُفَينجة جِذْرية ﴿ spongiola radicalis اسمِ أَطلقُه «ديكاندول» على القلنسوة الجذرية .

إسفنجيّ spongiosus

وصف لما تتخلله فُجيَّات كثيرة ، كالإسفنج .

spongy cortex قشرة إسفنجية

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية .

spora=spore بُوغ

(في النبات): وحدة تكاثرية لا جنسية في النباتات اللابذرية .

(فى الحيوان) : حافظة صلبة تحيط بالخلية فى أثناء الظروف البيثية غير المناسبة اوقايتها كما فى بعض الأوليات .

ار آ مبعثر

ما كان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

مُبَعْثَرة النباتات متفرِّق الْأَفراد متباعد مجتمع نباتى متفرِّق الْأَفراد متباعد النباتات .

sporal بوغی

نسبة إلى البوع -

sporal arrest توقُّف الإِبواغ

توقف إنتاج الأبواغ كليا أو جزئيا وما يترتب عليه من فقد الوظيفة التكاثرية في النبات.

sporangiody تبوَّغ تحمير إلى أَدواغ كما في

تحوَّل نسيج عقيم إلى أبواغ كما في حزاز «بوتريكيوم».

مولِّد للحوافظ البوغية sporangiogenic مولِّد للحوافظ البَوْغِيَّة.

حُوَيْ شِيظة بَوْغية sporangiole

حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافظ الكبيرة العادية .

حامل للحويفظات البَوْغية

sporangioliferous

صفة للجزء النباتى الذى يحمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

حامل الحويفظة البَوْغيّة sporangioliforum جزء النبات الذي يحمل الحويفظة البوغية في السراخس .

الحامل للحوافظ البوغية

sporangiophorus = sporangiophorum =

جزء النبات الذي يحمل حافظة بوغية أو أكثر .

عافظة الأَبواغ sporangium

الكيس اللى توجد به الأبواغ فى النباتات اللازهرية كالسراخس .

spore tetrad المرابعة المرابع

الأَّبواغ في النباتات الحزازية والتريدية حيث تتكون في مجموعات ذات أَربعة وَ أَبواغ .

بادرة بوغية sporeling

نبات جديد ينتج من أحد الأَبواغ .

sporeplasm بلازمة بوغية

بروتوبلازم الحافظة البوغية الذي يتحول إلى أبواغ .

sporic period الطور البوغي

الفترة التي يتم خلالها إنتاج الأَبواغ .

sporid=sporidium بُوَيْغ بَوْغ صغير .

حامل أَبواغ sporiferous

صفة لجزء النبات عليه الأَبواغ .

تبويغ _ إبواغ sporification

إنتاج الأَبواغ .

sporoblast بُرْعُم بَوْغي

أ ـ اسم أطلقه « كِرْبر » (Koerber)

على الأَّبواغ المتشققة .

ب- ويطلق أيضاً على الحُويَصِلات الثانوية في نبات « جيمنودينيوم » (Gymnodinium).

ثمرة بَوْغِيّة sporocarp

أَ ـ جسم متعدِّد الخلايا ، وينتج من تناسل جنسي وتتكون منه الأَبواغ .

ب - جسم ثمرى يحتوى بداخله الحوافظ البوغية ؛ (والمصطلح خاص السراخس المائية) .

حوصلة بوغية sporocyst

خلية تنتج أبواغا لا جنسية أو حافظة وقائية تحيط بالبوغ ؛ أو طور جنيني متحوصل في الترعاتودا .

sporocyte خلية بوغية

خلية أم تُنتج أبواغاً .

تنضُّد الجدار البَوْغي

sporoderm stratification

وصف للجدار البوغى عندما تتميز به الطبقات : (النَّكْسِين ، السَّكْسِين).

sporogenesis نشأة الأبواغ

كيفية نشهوء الأَّبواغ .

طور بوغى حزازى sporogonium مرحلة تطور الحزازيات المنبطحة التي تتكون فيها الأبواغ.

sporogenous عولًد للأَبواغ

وصف للنسيج البوغي أي الذي تتكون منه الخلاما الأم للأبواغ نفسها .

خيوط. منتجة للأَبواغ

sporogenous filaments

زوائد خيطية نُنتج الأَبواغ كما في بعض الفطريات .

طبقة بكوغية

sporogenous layer = hymenium
طبقة سطحية في الجسم الشمرى لبعض

الفطريات ، تتولُّد منها الأَّبواغ .

تشكُّل بَوْغِيِّ sporomorph

الصورة الحفرية لحبة اللقياح أو البوغ.

حامل بَوْغي sporophore

أَ حَرْهُ التالوس الذي يحمل بوغاً أَو آكثر ، وقد يكون فرعاً منه .

ب-ويطلق أيضاً في الحزازيات القائمة . والسراخس على النبات البوغي كله .

ورقة بوغية sporophyll

أَ...ورقة مخصبة تحمل أبواغا .

ب ـ جزء ورقى الشكل من التالوس فى بعض الطحالب يحسل أجساماً ثمرية بها أبواغ .

ج _ السداة والكربلة فى النباتات البذرية .

sporophyllody تبوُّغ الوَرَق sporophyllody

تحوُّل الأوراق الخضرية إلى أوراق منتجة للأبواغ .

نبات بَوْنَى sporophyte

الطور اللاجنسي من أطوار نمو النبات، وهو الذي يحمل الأبواغ.

sporosome جَسَد بَوْغي

الجسم الذى يؤدى بالفعل وظيفة التكاثر .

غلاف بَوْغي sporostegium

الغلاف الخلوى للبوغ فى طحلب . «كارا » (chara) .

تَخْت بَوْغى مركب (اسبوروتَلامْيَا) sporothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية متضرعة أو مركبة كما فى الأشن الشجيرية وبعض الفُطُر كعيش الغراب .

Sporozoa البَوْغيّات

طائفة من الأوليات تعيش أفرادها متطفلة على حيوانات أخرى . وتتميز بعدم وجود أعضاء للحركة فيها .

بَوْغ متحرك في وسط سائل .

حيوان بَوْغي sporozoite

(أً) طور في حياة بعض البوغيات . ينشأ عن التكائر البوغي .

(ب) البوغ الذي يتحرر من حافظة الأبواغ بعد تمزقها .

طَفْرة (a mutation) حَفْرة تغير غير عادى يطرأ فجأّة على النبات من البرعم أو من البذرة .

بُوَيْغ (ج . بويغات) sporule=sporula (بُوَيْغ (ج . بويغات) (انظر sporid) .

تبقّع – بُقْعَة عربة spot

مرض على شكل بقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما في الأورشيدات .

مستقر spot-bound

ثابت غير متنقل .

مُرَقَّط spotted

ما في لونه بقع أو نقط مبعثرة مختلفة الألوان .

العُقاب السفعاء

spotted eagle (Aquila pomarina)

نوع من العقاب كبير الجرم ذوريش بنى أَدكن مبعثر عليه بقع صفراء .

spreading spreading

ما يتجه إلى الخارج تدريجا كامتداد . البتلات من المبيض إلى خارج الزهرة .

spring wood الخشب الربيعي

الخشب الذي يتكون في النبات في أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقنوات وخلايا أوسع مما يتكون فيا بعد ذلك .

sprout sprout

فرع ثابت أو بزرة آخذة فى الإنبات أو فرخ ينبت من نبات آخر .

خلية إشطائية علية إسطائية خلية التحضري .

سلسلة إشطائية بالمسلمة الإشطاء.

جیمه ایشطائیه sprout gemma جیمه ایشطائیه . برعم تکاثری فی آنی نمو خضری . sprouting

انبثاق نبت جدید بالنمو الخضری . spumescent=spumosus=spumose رغوانی ما یکون علی شکل الزَّبَد أو الرغوة . spur

أً - شاخصة تمتد من السبلات أو البتلات يتكون بداخلها الرحيق فى الأزهار .

ب بروز يخرج من الرِّجل في بعض الطيور أو بعض الحشرات.

spur, foliar مِهْمَاز وَرَقِي

فرع قزم يحمل أوراقاً فحسب كما في الصنوبر.

مهماز ثمرى spur, fruit فرع قزم يحمل براعم زهرية كما فى المخوخ .

حاجز كاذب على غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة .

غرة كاذبة spurious fruit=pseudocarp غرة كاذبة غرة لا تنشأ عن المبيض الزهرى ولكن جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح .

spurious tissue کاذب

تجمع خلوى متكثف من خيوط فطرية كما فى عيش الغراب والإرجوت ، أو من خيوط طحلبية غير محجّزة .

ذو مهماز بـ مُهَمَّز بـ spurred

وصف لما له مهماز .

sputum البُصاق

السائل المخاطى الذى يتكون فى الفم ويقذفه الإنسان إلى الخارج.

أَمْحَر شَف . squamate

مغطى بحراشف .

حُرِيْشِفة squamella

أَحَرُشُفة صغيرة الحجم كالحراشف التي في قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب ـ الفُلَيْسَة (lodicule) في أزهار الفصيلة النجيلية .

حُرَيْشفِي الشكل squamelliform حُرَيْشفة في شكلها .

زائدة حُرَيْشِفية squamellula . أَ ـ بروز صغيرة يشبه الحرشفة ،

ويوجد بداخل بعض الأنابيب التُويَّجيَّة . ب ب قسم من الأقسام التي تتجزأ إليها الشعرة الزغبية .

حَرْشَفَى الزهر squamiflorous حَرْشَفَى الزهر وصف لنبأت له غلاف زهرى مكوَّن من

حَرْشَفي squamose = squamous وصف ما ينسب إلى الحرشفة .

تَحَرُ شُف squamosis

مرض يصيب أشجار البرتقال ، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف ، ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمُّغ .

بَصَلَة حَرْشَفيَّة

squamous bulb=scaly bulb

بصلة مكونه من أوراق حرشفية أو
مغطاة بأوراق حرشفية

ظِهارة قِشْريّة squamous epithelium ظِهارة قِشْريّة من نسيج سطحى بسيط يتركب من خلايا مفلطحة .

حْرَيشفات بين رغمْدية squamulae intervaginales

حريشفات إبطية كما في النبات البحرى «هالوفيلا» (Halophila)

فُلَيْسَة حَرْشَفية (L. squamula) فُلَيْسَة حَرْشُفية أَزهار النجيليات . أ الفُلَيْسة في أَزهار النجيليات . الحرشفة تحت المتاعية في النجيليات .

ذو خُرَيْشِمَات squamulose, squamulate مغطى بحراشف صغيرة .

استقرار (النبات) (stabilization (plant) وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن في مقره الجديد حيث ينمو ويتكاثر

تكوين ثابت تكوين ثابت تجمع نباتى في طور الذروة وفي حالة توازن مع عوامل البيئة .

محوري الحوافظ البوغية stachyosporous = phyllosporous وصف المنبات الذي يحمل حوافظه البوغية على محوره كنبات الرَّصُن : (Selaginella)

مِنَصَّة المِجْهَر stage, microscope مِنَصَّة المِجْهَر توضع قُرص مربَّع أَو دائرى فى المجهر توضع عليه الشرائح للفحص .

وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وَصَعْت يطلقه قاطعو الأَشجار في الغابات على أي شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل.

مرجان أُيّلي ــ مرجان قرن الأَيّل ِ stag-horn coral

نوع من المرجان يتفوع على هيئة قرون الأيَّل.

أَيْلَيَّة stag-horned

وصف لبعض الحشرات التي لها فكوك كبيرة متفرعة مثل الخنفساء الأُيّلية .

stagnation رُكُو د

حالة استقرار فى الموائع فى مكان واحد .

أليف الماء الراكد stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو في الماء الساكن .

or staining خَسِنْغ

التلوين بالأصباغ لبيان مختلف تراكيب العضو أو النسيج أو الخلية .

استجابة متدرِّجة staircase response حالات يوِّدى بها تعجل ردّ الفعل في قابلية الجزيئات للحركة بتوالى الحَفْر .

غَنُق stalk

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى فى الحزازيات وعنق الورقة فى كثير من النباتات الراقية .

خلية عُنْقِيَّة stalk-cell

الخلية التي تنتج من انقسام الخلية الأنثريدية في حَبَّة لقاح الصنوبر ، وتحمل الخلية الجسدية (body cell) .

مُعَدَّق stalked مُعَدَّق وصف لكل عضو نباتى أو حيوانى

وصف لكل عضو نبايي او حيوايي له عنق .

غُدَّة مُعَنَّقة stalked gland غُدَّة مُعَنَّقة .

stalk-eyed ' الأعين stalk-eyed

وصف للحيوانات ذوات الأعين ، المحمولة على أعناق ، كما في بعض القشريات .

عُذَيْق stalket=petiolule

عنق ثانوى كعنق الوريقة في الورقة المركبة .

سَدَاة البوغية الصغيرة أو الذكورية

فى الزهرة . وهى إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع . وتتكون عادة من خيط ومتك .

سَدُوِيّ staminal=stamineal

نسبة إلى السداة .

عمود سَدَوِيّ

staminal column=androphore

جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسدية الزهرة ويظهر كعمود فى وسطها .

مَخْرُوطُ ذُكورى staminal cone

نورة مخروطية تتكون من أعضاء الذكورة كما في المخروطيات .

قُرْص سَدائي staminal disc

تركيب قرصى الشكل على التحت الزهرى يحمل الأسدية

أوراق سَدَويَّة staminal leaves الأسدية نفسها يوصفها أوراقاً متحولة.

قدم سَلَوِيّة staminalpode

أجزاء في الطلع من الفصيلة الخبازية ، وتحمل الأسدية على حافاتها . وهو اسم أطلقه «جوتارت» (Goethart) .

staminate flower زهرة ذُكورية

زهرة خالصة الذكورة ، أعضاء التكاثر بها الأسدية الخصبة وحدها . وليس بها أعضاء أنوثة خصبة .

حامل للأسدية staminiferous وصف لما يحمل أعضاء التذكير في الزهرة .

سداة عقيه ق مداة لا تُنتج حبوب اللقاح ، وقد تتفلطح متخذة شكل بتلة (تُويْجِيّة) وتؤدى وظيفتها .

التسدِّى staminody التسدِّى تحوُّل بعض الأعضاء الزهرية إلى أسدية .

سَدَوِى الهيئة المسدية سِمة الحالات التي تضنى فيها الأسدية سِمة ميزةً لنبات ما

نَمُطَ عَشِيرى تَجَمع نباتى معين خالص يمثّل عشيرة من العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلاً في تكوين نباتي شامل .

العَلَم (في النبات) standard العَلَم (في النبات) البتلة الخلمسة الخلفية في أزهار «تحت الفصيلة القرنية ،

وتبدو على شكل عَلَم .

قائم (فى النبات) stans = standing وضمع المنبات الذى ينمو فى وضمع رأسى .

عضلة الرِّكاب stapedius

عضلة صغيرة تتصل برأس الركاب في الأُذُن وتتيح له الحركة .

الرِّ كاب stapes

إحدى العُظَيْمات السمعية الثلاث ، ركابية الشكل توجد في الأذن المتوسطة وتستقر في الكُوَّة البَيْضِيَّة .

نَجْم البخر starfish

حيوان بحرى خماسى الأَذْرُع عادة على شكل النجم ينتمى إلى شعبة الشوكجلديات وقد يكون متعدِّد الأذرع.

الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase

طور تتجمع فيه الصبغيات في مستوى واحد في وسط الخلية ويكون تجمعها بوساطة السنتروميرة وتظهر أطرافها في خارج مكونة شكلا يشبه النجمة .

حلقات نجمية star-rings

أعمدة وعائية مركزية في بعض النباتات.

starch

مادة كربوهيدراتية عديدة السكريات توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كمادة غذائية مدخرة .

خُبَيْبُةَ نَشُويّة starch granule

= حبة نشوية الشكال محدودة حبيبة مجهرية ذات أشكال محدودة تختلف باختلاف النباتات . وتتكون

أساسا من مادة النَّشا .

طبقة نشوية starch layer

غط من أعمدة الحزم الوعائية يتكون من طبقة واحدة من الخلايا مملوءة بالحبيبات النشوية الصغيرة .

غِمْد نَشُويِيّ starch sheath

الطبقة الداخلية من طبقات القشرة الأولية في الساق التي تحيط بالعمود الوعائي، وتكون خلاياها مليثة بالحبيبات النشوية.

starch substance المادة النشوية

مادة النشا الخالصة من أي مادة أخرى مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها في الحبيبة النشوية أو في عضو الاختزان.

starry=stellate تُجُمَّى

وصف لما كان على شكّل النجم .

starvation سُغَب

حرمان من الغذاء حتى يؤدى إلى الهلاك.

starved سَغِب

وصف للنبات أو العضو النباتى الذى يكون نموه دون الطبيعى بسبب نقص تغذيته .

راکدی stasad

صفة لنبات يعيش في الماء الراكد.

ركود التشكُّل stasimorphy

انحراف في الشكل ناتج عن توقف التكوَّن.

rtasis ... توقّف

عدم استمرار النمو، أو توقف حركة سوائل الجسد .

تكوين راكدي

stasium

تكوين نباتى يعيش في الماء الراكد .

أَلِيف الرُّكُود _ إِنْف الركود stasophilus

يألف الحياة في الماء الراكد .

نباتات راكدية Stasophyta

النباتات الى تعيش في المياه الراكدة .

ركود الانقسام stathmokinesis

توقف الانقسام الخلوى كالذى يحدث بوساطة قلوانى اللحلاح: (الكولشيسين) أو بعض المركبات الأخرى .

مداكن static

وصف لحالة السكون بصفة عامة مثل حالة توازن حُصَيّات الأُذُن فى اللافقاريات أو السائل فى داخل القنوات نصف الهلالية فى أُذن الفقاريات ، كما يطلق على حالة التوازن التى تنتهى إليها التفاعلات الكيميائية وغير ذلك .

عشيرة نبات الفُشْفَاش - عشيرة المُلَيْح Staticetum أعشاب أوراقها جذرية متجمعة على

شكل الوردة ،ولها أزهار فى نورة محدودة ؟ وهى عشيرة من الفصيلة الرصاصية لها خواص قابضة .

برعم کامن statoblast

نوع خاص من البراعم في البوليزوا لا ينفصل إلا بعد موت الحيوان الأصلي.

خلایا توازن (statocytes=) statocysts خلایا حسیة فی قمة الجذر تحتوی

على حبيبات نشا وإكتوبلاست ، ذات حساسية لضغط تلك الحبيبات ، وتعمل على حفظ توازن العضو وتوجيهه في أثناء نموه .

حصاة توازن statolith

ا ـ (فى النبات) حبيبات نشا أو حسيمات أخرى تتغير مواضعها داخل الخلية تبعا لتأثير الجاذبية ، وينتج عن ثقلها تقوس فى عضو النبات أو جزء منه أو تغير فى اتجاهاته .

٢ (ق الحيوان) : حصاة من
 كربونات الكلسيوم أو الرمل أو أية
 مادة مفرزة توجد بداخل حوصلة التوازن .

بلاستيدات التوازن statoplasts

حبيبات نشا متحركة تعمل على توازن الجزء النبائي أثناء النمو .

لامِسة التوازن statorhabd

لامسة قصيرة تحمل حصاة التوازن في بعض الميدوزات.

بزرة قائمة statospermus

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة .

بوغ كامن statospore = resting spore بوغ يبقى فترة من الزمن دون إنبات.

إخصاب خلطي

staurogamia=cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة انتقال
حبوب اللقاح من سداة زهرة مّا إلى
ميسم زهرة أخرى .

ورقة عمادية الخلايا الوسطى الوسطى من خلايا عمادية .

متصالب الأوراق وصف للنبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعضها على بعض .

ر کیزة stauros

(في الدياتومات) :

(أ) العقدة المركزية في صمام الدياتومات وخلاياها .

(ب) شريط مستعرض خال من العلامات.

steapsin نستیابسین

إنزيم خاص في عصارة البنكرياس لتحليل المواد الدهنية .

استيارين stearin

مادة دهنية جامدة تدخل فى تركيب كثير من الدهون النباتية والحيوانية ، وتركيبها جلسريدات حمض الاستياريك.

استياروبتين stearoptene

مادة صلبة متبلورة تمت بصاة إلى الكافور، وتوجد في كثير من الزيوت الطيارة .

مُشتعرِش شَجَيْرى steganochamaephytium (ج. مستعرِشات شجيرية) عشيرة من شجيرات قَزَمِيَّة توجد تحت الأشجار .

نباتات خَفِيَّة مُستعرِشة

steganocryptophytium

عشيرة من النباتات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

مكفَّف الأصابع

steganopodous=totipalmate

وصف للحيوان الذي ترتبط أصابعه بعضها ببعض بأغشية خاصة .

ىرىقىف stege

الطبقة الداخلية من عُصِيّ «كورتى » (Corti) التي بقوقعة الأُذُن

عَر بِشْنَة عَر بِشْنَة عَر بِشْنَة عَرِيسُنَة عَرِيسُنَة عَر بِشُنَة عَرِيسُنَة عَرِيسُنَة عَرِيسُنَة عَر

الزوائد شبة الخيطية التي تعطى أحيانا نباتات العُشَار (Asclepias).

صفائح تَغْطِية مفلطحة في بعض خلايا أنبوبية مفلطحة في بعض السراخس وغيرها من النباتات تحتوى على كتلة من السليكا ملامسة لجدرها الداخلية .

stegocarpic = stegocarpous مُغَطَّى الشمرة وصف المخزازيات القاعمة التي لعُلَيها غطاء ميز .

ذو عمود وعائي stelar

وصف لما له عمود وعألى .'

(انظر: stele)

عمود وعائی . stele

أسطوانة محورية من الأنسجة الوعائية تنشأ من البليروم في ساق النبات وجذوره.

أسنان العُميِّل stelidium

أسنان عمود نبات البَلْبُوفيلوم : (Bulbophyllum)

stellar=stelliform=stellate رُجْهُونَ

وصف للتركيبات المتشعّة أو النجمية الشكل مثل الأوراق وشُوَيْكات الإسفنج أو الخلايا والعُقَد العَصبِيّة .

نَجْمِيّ الزَّغَب stellatopilosus وصف لما هو مغطى بشعيرات نجمية الشكل .

نَجْدِيّ الشكل . stelliformis=stelliform

نَجْدِيَّة التعرُّق stellinervius تُجدِيَّة التعرُّق أوراق أوراق تعرفها على شكل نجمي كأوراق

نبات: «قصعة الماء» (Hydrucotyle vulgaris).

stellula برجيم

غلاف زهرى دقيق على شكل النجم في الحزازيات القائمة .

نُجَيْمي stellular, stellulate. stellulatus وصف لما كان على شكل نجم صغير. (Stellula: (Stellula:

غِمد العمود الوعائي stelolemma غِمد العمود الوعائي غشاء من نسيج رابط غليظ أو نسيج عمودي وعائي في أعناق أوراق النماتات الزهرية .

سماق stem

المحور الرئيس من النبات الذي يعلو الجذر ويحمل الأوراق

مُطْفِيْلِيِّ السيقان على ساق نبات نبات متطفل يعيش على ساق نبات آخر ، كما في الفصيلة اللورانثية ، (الخرقطانية) .

مِعْلاق ساقى " stem tendril

ساق متحولة إلى تركيب للتعلق والتسلق.

غيرُ مُسَوِّق stemless=acaulescent غيرُ مُسَوِّق وصف للنبات الذي ليست له ساق منظورة .

stemma=ocellus عُيَنَة

العين البسيطة في المفصليات ، سميت كذلك تمييزاً لها عن المعين المركبة .

ضيِّق مدى الضغط .. (حَسَّاس للعسق) stenobaric

وصف للحيوان الذى لا يتحمل سوى تغييرات طفيفة في الضغط .

ضَيِّق المجال الغَوْرى .. (حَسَّاس للعمق) stenobathic

وصف للكائن البحرى ذى الانتشار الغورى المحدود أى الذى لا ينتشر إلا في طبقات مائية محدودة .

مُزَنَّدُ الشمرة stenoearpus

وصف للنبات ذى الثمار التى يزيد طولها على عرضها كثيراً.

مَحْدُود الانتشار stenochoric

وصف للفصيلة أو الجنس أو النوع الذي يقتصر فيه نطاق الانتشار على مساحة ضيقة ثابتة المناخ، كما يقتصر على على تكوين نباتى واحد، أو على قلة من تلك التكوينات.

stenocyst خَوْضَلة ضَيِّقة

إحدى الخلايا المساعدة فى أوراق بعض الحزازيات القائمة

ضَيِّق مجال الملوحة _ (حساس للملوحة) stenohaline=stenosaline

وصف للكائن الذى لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة فى ملوحة الوسط الذى يعيش فيه .

ضَيِّق مجال الرطوبة _ (حساس للرطوبة) stenohygric

وصف للكاثن الذي لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الرطوبة الجوية . ·

مُقَزَّم • stenomorphic-dwarfed

وصف للكائن الذي لا يصل نموه إلى الحجم الطبيعي نظراً للظروف البيئية .

صغير الصدر stenonotal=stenothorax وصف للحيوان ذى الصدر الصغير مثل شُغَّالة الحشرات.

محدود الطُرُز اللقاحية عدود الطُرُز اللقاحية وصف للفصائل التي تتميز بتغيرات طفيفة إلى حدّ ما في الطُرُز البَوْغِيّة مثل: (الفتحات ، وتنفُّد الجدار البوغي . . . النخ) .

ضَيِّقة البتلات stenopetalous وصف اللازهار ذوات البتلات الضِّيقة.

محدودة الغذاء ـ محدود المأكولات stenophagous

وصف للحيوان الذى يتغذى بأطعمة محدودة التنوع .

ضَيِّق المجال الضوئى .. (حَسَّاس للضوء) stenophotic

وصف للنبات الذى يحتاج إلى كمية من الضوء ثابتة أو طفيفة التغير .

ضيِّق الأوراق الخوراق الضيِّقة . وصف للنبات ذى الأوراق الضيِّقة . وقد أطلقه كذلك العالم النباتى «بيكارى» "Beccari" لوصف النباتات التي على شواطيء الأنبار ولها أوراق طويلة ضيقة .

ضيِّقة السبلات stenosepalous

وصف الأزهار ذات السبلات 'نضيقة .

stenosis تخصر الجدار

(أ) تكوين خلوى به ضيق فى الجدار الخلوى الأصلى .

(ب) انقباض فی مر بین خلیتین .

ضيِّق الثُّغْر stenostomatous

وصف للنبات ذى الثغور الضيقة ، ويطلق أيضاً على الحيوان ذى الفم الضيق .

محدود المجال الحرارى ـ (.حساس stenothermic)

وصف للكائن الذي لا يتحمل تغيرات واسعة المدى في درجات الحرارة .

مجدود التوزُّع المجغرافي stenotopic وصف للكائن ذى التوزع المجغرافي المحدود .

محدود التكين في الذي لا يتحمل سوى وصف المائن الذي لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الظروف البيئية المختلفة .

القناة النَّكَفيّة

Stensen's duct = paiotid duct

قناة توصل اللعاب من الغدة النكفية
إلى تجويف الفي ، وسميت أيضاً :
قناة « سُتِنْسِن » .

stephanocarpous الشّمار stephanocarpous

وصف للنبات الذي تنتظم فيه الثمار على هيئة الإكليل أو التاج .

إكليليات الأهداب

طائفة من الطمعالب الخضراء ، تتميز الأبواغ السابحة فيها بوجود حزمة من الأهداب تحيط بالطرف الأمامى لكل منها .

إكليلي الأهداب وصف لما ينتمي إلى طائفة إكليليات الأهداب .

سَهْب (ج. سهوب) steppe سهل فسيح من الحشائش والأعشاب خال من الأشهار .

خلية صلبة في النسيج الدعامي.

stereoblastula البلاستولة المصمتة

نوع شاذ من البلاستولة فى قنافلـ البحر غير قادر على التحول إلى الجسترولة.

أهداب جاسثة stereocilia

نتوءات مفرزة غير متحركة على طلائية قناة البربخ في الفقاريات .

خاس الجِرْم وصف للحاسة التي تختص بتميز الحجم والشكل والوزن لجرم ما .

حركة لمسية stereokinesis=thigmotaxis حركة تنشأ استجابة لمؤثر اللمس

دعامانی دعامانی وصف لما یشبه النسیج الدعامی أو یت کون منه .

نسيج دعاى «ستريوم» نسيج دعاى «ستريوم» نسيج يضنى دعامة أو قوة على النبات كالألياف والخلايا الكولنشيمية والأسكلرنشيمية وماشابهها .

دِعاميات خيطية

stereonema (pl. stereonemata) خيوط دعامية تكون الخصلة الشعيرية

(capillitium) في الفطرة الهلامية «فيوليجو» (Fuligo) وتعمل على انتثار الأبواغ.

استيريوبلازم الأكثر صلابة من الأجزاء اللخرى ، ويقابله الجزء الماثع منه (hygroplasm) .

ملتحم الفقرة ملتحم الفقارى الذى تلتحم أجزاء كل واحدة من فقاره لتكون قطعة واحدة .

انتحاء تلاصقى بالصلب ميل الكائن الحي إلى تثبيت نفسه على الأجسام الصلبة .

sterigma استرجما

(أ) فى الفطريات : عنق يحمل فى المائة بوغا .

(ب) امتداد ورقى من نصل الورقة ينمو إلى أسفل ملتحما بالساق .

sterile sterile

وصف للسكائن الحي غير القادر على التكاثر أو التوالد .

sternobranchial

قَصِي خيشومي

وصف للوعاء الدموى الذى يحمل الدم من القص إلى الخياشم في بعض القشريات.

sternocostal قصی مضلعی

وصف لما يتعلق بالقص والضلوع معا مثل الأربطة وغيرها .

القصِّية الترقوية الخُشَّائية

sternokleidomastoid

عضلة عنقية ماثلة تمتد من القص إلى الخُشَّاء .

قص جَنَبي sternopleurite

قطعة صدرية تتكون من التحام القص وما فوق القص في الحشمرات .

قَصِّي لوْحي sternoscapular

وصف لما يتعلق بالقص واللوح معا مثل العضلة القصية اللوحية .

مُلامِسة الصدر sternotribal

أزهار تنتظم فيها المتك بحيث تنتثر حبوب لقاحها على الجزء السفلى من صدور الحشرات الزائرة ، وقد استعمل هذا اللفظ العالم النباتى «دلبينو» (Delpino).

عُقْم

عدم القدرة على التكاثر أو الإنجاب.

sterilization تعقيم

(أ) جعل الكائن الحي غير قادر على التكاثر .

(ب) جعل الشيء خاليا من الميكروبات مثل الأدوات الجراحية وغيرها.

قصی sternal

وصف لما يتعلق بالقص أو يتصل به مثل الضلوع القصية .

sternebra (استرنبرا)

إحدى القطع التي يتكون منها القص المشدَّف في الفقاريات .

تُصَيِص sternellum

قطعة صلبة تقع على سطح البطن خلف القص في الحشرات .

قُصِيِّصة (استررنيتَة) sternite

واحدة من القطع الصلبة التي يتكون منها القص في الحشرات وكذلك في المفصليات .

قَصِّي خنجري sternoxiphoid

وصف لما يتعلق بالقص والغضروف الخنجرى معا .

قص sternum

عظم الصدر في الفقاريات أو الصفيحة البطنية في شُدَف المفصليات .

sterol استيرول

أى من مجموعة المركبات الكحولية التي تتكون في الحيوانات والنباتات .

sterrhad سبخى

وصف للنباتات التي تنمو في الأرض أَلِمَ السبخة وأغلبها من النباتات الخلنجية (ericaeeous plants).

تکوین سیخی sterrhium

تجمع من نباتات سبخية وهي غالبا من الفصيلة الخلنجية .

يرقانة مصمتة (استرولة) sterrula يرقانة طليقة في الألسيوناريا تظهر قبل يرقانة البلانولة.

الترقف التحول الله التحول الشكلي . الحالة التي يقف فيها التحول الشكلي .

استكيديوم stichidium

فرع خاص من التالوس فى الطحالب الحمراء تكون فيه الجونيدات الرباعية مطمورة .

مصفف الثار stichocarpous

وصف للنبات الذي تنتظم ثماره في خط حلزوني

مصفوفة الصبغ (استيكوكروم) stichochrome

وصف للخلية التي تنتظم فيها حبيبات «نيسل » في صفوف منتظمة كما في العصبات الحركية .

مغدَّدة البتلات على بتلاتها وصف لُلْأزهار التي تنتشر على بتلاتها تجمعات غدية .

۱ - مَيْسِم -۱ يطلق على :

(أ) جزء المتاع المستقبيل لحبوب اللقاح.

(ب) نقطة على أبواغ نبات ذيل الحصان .

(ج) نقطة سريعة الزوال عند قمة العُميد في الحزازيات القائمة ...

(د) الاسم القديم للحُوَيْمِل الْبُوغى .

ب ـ بقعة عينية:

بقعة ملونة حساسة للضوء توجد فى الأوليات النباتية والحيوانية وفى بعض الحبليات الأولية وغير ذلك.

جِذْر استجماری stigmarhize جِذْر استجماری dult اعتبره العالم «رینولت» (Renault) جنرا

ريزومة استجمارية stigmarhizome ريزومة استجمارية من الفظ أطلقه «رينولت» لطراز من الاستجماريا يعتبره ريزومة .

stigmaria استجماريا

ا مجموعة جذور نباتات حفرية ، وهي ذات علامات منقطة أو منقرة .

استجماری stigmarian مایشبه جذور النباتات الحفریة (استجماریا) فی الترکیب أو العلاقة .

فتحات تنفسية (pl. of stigma) فتحات تنفسية في فتحات تودى إلى القصبات الهوائية في مفصليات الأرجل .

ميسميات البدرية التي بها مياسم بحسب النباتات البدرية التي بها مياسم بحسب ما أطلقه «فأن تيجهم» (Van Tieghem).

المَيْسِمى السَّدَوى stigmatastemon المَيْسِمى السَّدَوى جسم يتكون من اتحاد المتك والميسم stigmatic cells (أ) خلايا ميسمية

(۱) خلايا ميسمية stigmatic cells الخلايا التي تستقبل حبوب اللقاح في الأزهار .

(ب) خلايا غطائية

خلایا انتهائیة تغلق قناة الارشیجونیوم من آن إلی آخر .

خزانة ميسمية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية تتكون فيه الغدة التي تحمل كتلا لقاحية ؟ (والخطم (rostellum) هو جزء عقيم من ميسم زهرة السحلبيات) .

ذو مياسم وصف الأزهار التي فيها مياسم أو للنباتات التي لها أزهار من هذا القبيل.

ميسمى الشكل

stigmatiformis = stigmatiform
ماله شكل الميسم أو مايشبهه .

بادية الميسم الزهرة التي يكون فيها الميسم بارزا

مُوَيسِم مُوَيسِم . مُوَيسِم stigmula

حامل الأقلام stiliferous

الجزء من الجسم الذي يحمل الأقلام ، كما في الزهرة .

عوالق نباتية دقيقة عالقة في الماء.

جذور ارتكازية stilt-roots

جذور عرضية مائلة تخرج من الساق لدعم النبات وتثبيته في التربة كما في نبات الذرة .

stimulation

حث الكائن الحي أو جزء منه بوساطة عامل مثير كالحرارة والضوء وغيرهما .

المُنبِّه stimulus

عامل يسبب رد فعل أو تغيرا فى الكائن الحى أو جزء منه . وهو إما خارجى وإما داخلى .

المنبَّه الخارجي stimulus, external (stimulus :)

stimulus, internal المنبِّه الداخلي

(stimulus : انظر)

تفحُّم نتن تفحُّم نتن مرض يصيب القمح بفطر خاص وله وائحة كرمة .

سُوَيْقَة (نبات) stipe

(أ) العنق الذي يحمل قلنسوة فُطرة «عيش الغراب».

(ب) عنق ورقة السرخس .

(ج) الدعامة التي تحمل المتاع أو الكربلة ، وهي استطالة في التخت أسفل المبيض في النباتات البزرية.

أَذَينَة دقيقة (p1. stipella) أَذَينَة دقيقة وريقات الورقة (زائدة صغيرة على عنق وريقات الورقة المركبة .

الخَيْط stipellus=filament

خيط السداة الذي يحمل المُتك.

حامل الفك (في الحشرات) stipes الجزء الوحشي من القدم الأولية لفك الحشرات .

حامل سُوَيْقات stipiferus

مايحمل أعناقا زهرية صغيرة كالتخت فى بعض نباتات الفصيلة المركبة . stipulose

كيدر الأذكنات

ماله أُذينات ورقية كبيرة الحجم .

stirpalis=cauline مداقي

جزء النبات الذي ينمو على الساق أو الجذع : وقد يكون ورقة أو زهرة أو ثمرة .

جِذْع ۔ ساق stirps

المحور الرئيسي الصاعد للنبات ، وقد يصسر جدعا .

ساق ذات معالمة stirps cirrhosa

الساق التي تحمل معاليق لتثبيتها أو المتعلق مها .

ساق شبكية stirps clathrans

الساق التي تتشابك أجزاؤها على هيئة الشبكة .

stirps fluctuans ساق متعرجة

ساق غير منتظمة الاتجاه .

ساق مُنسطحة stirps humifusa

الساق التي تنفرش على الأرض ولاترتفع.

ساق قائمة stirps palaris

ا ساق رأسية غير متفرعة .

stipitate

stipulaceous

وصف لما يشبه الأُذينة أو ما ينتمي

ذو أُذَينات

ذو سُوَيقة

ماله سويقة.

stipular = stiplulate = stipuliferous

ما له أذينات .

أذيني الموضع stipulary

وصف لما يشغل مكان الأذينات كبعض المعاليق .

ترتبب الأُذَنْنَات stipulation

توزيع الأُذينات بالنسبة للورقة .

أذبنة stipule

إحدى زائدتين تظهران على جانبي قاعدة الورقة .

متحول أُذَنني stipuleanus

كل تركيب ناجم عن تحول الأُذينة .

أُذَرِثناني stipulode

التركيب الذى يشبه الأذينة شكلا ويخالفها منشأً كما في نبات «كارا» · (Chara)

ساق ملتوية stirps ploctens

ساقٌ غير مستقيمة وبها التواءاتخفيفة.

ساق جذرية التسلق stirps radicans ساق تتسلق بغرز جذور عرضية في الدعامة .

ساق متسلقة stirps volubilis

ساق ترتفع بالالتفاف حول أشياء تكون دعامة لها .

رند (ج . أرآد) stolon

(فى الفطريات): خيط عتد أفقيا من الطبقة التحتية المغذية ، وتنبثق من سطحه الأسفل أشباه جذور .

(في النباتات الراقية): فرع يخرج الجزء المقاريات من قاعدة الساق ويمتد تحت سطح التربة ثُغَيْر مباشرة أو فوقها مباشرة ، وتخرج منها ثُغَيْر عند العقد جلور من أسفل ، وفروع فتحة هوائية من أعلى ، كما في نبات «عرق اللوامس السوس».

(فى الحيون): جذع أسطوانى فى الجوفمعويات والبوليزوا تنمو منه على مسافات قصيرة أفراد جديدة .

مرتئد العاملية stoloniferous

وصف لما له رثد .

ثَغْر (ج . ثُغور) stoma-(pl. stomata) ثُغْر (ج . ثُغور) فتحة في بشرة النبات للتنفس والنتح .

stomach معدة

عضو كيسى الشكل يلى المرىء فى الفقاريات ، وتطلق على الجزء المقابل له فى اللافقاريات أو على التجويف الهضمى بأكمله .

stomachic مُعِدى

وصف لما يتعلق بالمعدة .

stomatogastric مَعدى فمي

وصف لما يتعلق بالمعدة والفيم معا مثل مجموعة الأعصاب الحشوية التي تعصب الجزء الأمامي من القناة الهضمية في الفقاريات .

تُغَيِّرُ stomidium

فتحة ضيقة تمثل الثقب النهائى فى اللوامس المندثرة أو المتداعية فى الأكتنياريا (Actiniaria) .

stomions ' استومیونات

الفتحات أو الثقوب التي تخترق الغشاء الأدمي في الإسفنج أثناء التكون .

stomocoel

سدادة

stopper

الصفيحة الكااوزية في الطحالب ، وكذلك ماستكون من رواسب بروتوبلازمية شفافة في أنبوبة اللقاح فتغلقها . والمصطلح الأجنبي استعمله «أرشر» (Archer) ليدل على ذلك .

انتظام طبقي

storeyed (storied) arrangement

انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف يعضها فوق بعض .

strain, (Fr. souche, race) سلالة

وحدة تصنيفية أصغر من النوع .

strand, vascular جديلة وعائية

مجموعة من الخلايا الوعائية وبعض الخلايا الأخرى .

ر مختلق strangulated

وصف للعضو المتخضر في بعض المواضع .

stratification طبقية (طباقية)

ترتيب خلايا الأنسجة في طبقات بعضها فوق بعض ،

الجوت الفمي مجموعة التجاويف الموجودة فىالشفتين.

stomodaeal canal قناة المعي المقدم

قناة تخرج من كل قناة شعاعية جانبية وتمتد موازية للمعى المقدم في حاملات

الأمشاط (تينوفورا: Ctenophora).

المعى المقدم stomodaeum

الجزء الأمامي من القناة الهضمية المبطن بالإكتودرم في اللافقاريات.

stone نواة الثمرة

الجزء الداخلي الصلب من بعض الثمار وبخاصة الثمار الحسلية ، ويتكون في المعتاد من الغلاف الخشيي الداخلي بما فيه من البذور مثل نوى المشمش أو الخوخ ، أو يتكون من البذرة الصلبة ، كما في نوى البلح .

stone canal قناة حجرية

قناة ملتوية على شكل الحرف الإفرنجي (S) تمتد من المصفاة إلى جوار الفم في شوكيات الجلد .

عَجُز (ج أعجاز) stool

مايبتي من الجذع فوق سطح الأرض بعد قطع الشجرة فتنمو منه الفروع.

dساق stratified

وصف لما يتكون من طبقات بعضها . فوق بعض .

ظِهارة طبقية stratified epithelium ظِهارة تصطف خلاياها في طبقات متتالية .

طَبقي الشكل stratiform وصف للغضروف الليفي الذي يكسو الميازيب العظمية أو الذي يتكون داخل بعض الأوتار.

stratose (stratified) طَبقى وصف لكل ما هو مصطف في طبقات.

طبقة مدملجة مدملجة الطبقة السطحية في المشيمة الحقيقية .

طبقة قرنية عرنية الفقاريات ، وتتكون من مادة قرنية .

طبقة أسطوانية المحافظة التى تحيط الطبقة الإكتودرمية الداخلية التى تحيط بلب الريشة الميزودرى في الطيور .

طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum=Malpighian layer الطبقة الداخلية الإنشائية في بشرة الفقاريات .

طبقة حُبَيْبِيَّة طبقة من أدمة الجلد ذات طبقة سطحية من أدمة الجلد ذات حبيبات .

صِبِغٰی مجدول strepsinema

الخيط الصبغى فى أحد أطوار الانقسام الاخترالي تظهر فيه الخيوط مجدولة .

الطور الانجدالي strepsitene stage أحد أطوار الانقسام الاختزالي حيث تظهر الخيوط الصِّبغية مجدولة .

متحركة العظم المربع وصف للجمجمة التي يتصل فيها العظم المربعي مع العظم القشرى اتصالا مفصايا .

خُزُوز خُزُون شقوق ضيقة تفصل بينها بروزات مخطَّط striated

وصف للتركيبات المميزة بخطوط ضيقة أو ميازيب تكون عادة متوازية.

عضلة مخططة striated muscle

العضلة ذات الألياف المخططة عرضيا وتسمى العضلة الإرادية .

ذو حيود strigosc

وصف للتركيب المحتوى على نتوءات دقيقة أو مغطى بأشواك قصيرة جدا . تكاثر تشدّ في strobilation = strobilisation في تكاثر يتم بتشدف الجسم كما في الديدان الشريطية ، أو بتكوين أقراص تنفصل أفراداً كما في الفنجانيات من الجوفمعويات .

مخروطاني مخروطاني وصف المتركس الذي بشبه المخروط في

وصف المتر ديب الدى يشبه المحروط في شكله .

سَدَّى (استروما) نسيج فُطْرى (في علم النبات) : نسيج فُطْرى مدمج يحمل أجساما ثمرية كما في فطرة الإرجوت .

(فى علم الحيوان): نسيج ضام لينى كثيف بالمبيض يحوى الحويصلات البيضية .

سَدَوى (استرومي) stromatic = stromatiform = stromatous وصف لما يتعلق بالسدى أو بالاستروما .

ذو حلزونات strombuliferous

وصف لما يحمل تركيبا حلزوني الشكل، ويسمى أيضاً « ذو لولبيات ».

حلزونی الشکل مtrombuliform

وصف للتركيب الذى يشبه الحازون في شكله ، ويسمى أيضاً « لولبي الشكل».

استرونجيل strongyle=strongylus

(۱) ضرب من أشواك ذات شعبتين غير مذببتين .

(ب) جنس من الديدان الأسطوانية .

strophiole=strophiola استرفيولة

زائدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية .

strophotaxis توجُّه التواثي .

حركة التواثية استجابة لأحد المؤثرات الخارجية .

structure بنِية - بُنيان

نظام تركيب الشيء.

style (stylus)

زائدة إبرية الشكل .

قَلَمى ـ إِبْرى stylar وَصِفَ لِلتَركيبِ الشبيه بالقلم أو الإيبرة .

ذو قلم ـ دو إبرة stylate=styliferous . وصف لما له قلم أو إبرة .

مُلَم _ إبرة يبرة يبرق التركيبات النباتية أو الحيوانية المذببة مثل :

(۱) القلم الذي يصل بين المبيض والميسم في زهرة النبات .

(ب) نتوء بطنى كالشوكة فى ذكور بعض الحشرات .

(ج) شويكة الإسفنج المذببة عند أحد طرفيها ، أو النتوء الكلسي الذي يبرز من كؤوس بعض المرجانيات .

stylet مُلَيْم

شوكة صغيرة إبرية .

حامل القلم - حامل الإبرة العضو أو جزء العضو الذي يحمل قلما أو إبرة .

مخروطی قلمی styloconic وصف لما له قاعدة مخروطیة تحمل ما

يشبه القلم ، ويطلق على الشعيرات الشمية في بعض الحشرات .

styloglossal پری

وصف لما ينتمى إلى العضلة اللسانية الإبرية الممتدة بين النتوء الإبرى واللسان في الحشرات .

stylohyal العظم اللامي القلمي

(۱) الجزء الوحشي من النتوء القلمي للعظم الصدغي .

(ب) العظم الصغير بين العظمين اللامى ، واللامى الفكي .

stylohyoid لاى قلمي

(١) وصف للرباط الممتد بين النتوء القلمي والقرن الصغير للعظم اللامي .

(ب) العضلة اللامية القلمية.

(ج) الفرع اللامى القلمى للعصب الوجهى .

قَلَمانی styloid

وصف لما يشبه القلم مثل النتوءات الموجودة فى العظم الصدغى والشظية والزند والكعبرة .

فَكِّى قَلَمى stylomandibular

وصف للرباط الممتد بين النثوء القلمى للعظم الصدغى وزاوية الفك السفلى .

خُشَّاتي قلمي stylomastoid

(۱) وصف للثقب بين النتوءين القلمي والخشائي.

(ب) الشريان الذي يخترق هذا الثقب.

stylopharyngeus البُلعومية القلمية

العضلة الممتدة من قاعدة النتوء القلمي إلى جوانب البلعوم .

ثغر قلمي stylostome

أنبوبة تتكون في جلد الحيوان العائل استجابة للدغة (الحَمَك) .

القَلَم (القلمان) في الشَّدُفة التاسعة والثدان تتصلان بقص الشَّدُفة التاسعة في ذكور بعض الحشرات .

متاخم للبطن subabdominal

ما يقع قريبا من منطقة البطن.

دون المستدِق وصف للتراكيب التي ينتهي طرفها بضيق تدريجي دون طول .

subaerial subaerial

وصف للنباتات أو أجزائها التي لا تكاد تبعد في نموها عن سطح التربة ، مثل الريزومات التي تغطيها الأوراق . مثل ألبية subalpine

وصف للمنطقة التي تلي حد أشجار الأخشاب وليست تحته في جبال الألب وما شابهها من المناطق المرتفعة ، وإليها ينسب ما ينبت فيها من نبات أو يعيش فيها من حيوان .

دون التبادلي subalternate

وصف للتركيبات التي تكون وسطا في أوضاعها بين التبادل والتقابل .

تحت الرفقية subanconeus

عضلة صغيرة - تمتد من العضلة ثلاثية الرووس إلى المرفق .

دون قمی subapical

وصف للتركيبات التي تكون تحت القمة مباشرة .

تحت العنكبوتية subarachnoid وصف للتجويف الممتلىء بالسائل المخى الشوكى الموجود بين العنكبوتية والأم الحنون من الدماغ (المخ)

شبه شُجَیْری subarborescent وصف للنبات أو الترکیب الحیوانی الذی دشیه الشجیرة إلى حد ما .

حَشيّة تحت بَوْغية

subarchesporial pad

نسيج عقيم عند قاعدة الحافظة البوغية ف نباتات الفصيلة « الليكوبودية » .

subarcuate فرسى

وصف للفحوة المتدة إلى الخلف تحت القناة نصف الهلالية العلوية من جمجمة الطفل.

subatrial تحت بهُّوى

وصف للجزء الممتد تحت البهو ، كما في حيوان السُّهَيْم .

تحت أُذُنى وصف لما هو تحت الأُذُن .

subaxillary تحت إبطى وصف للتراكيب تحت الإبط أو يقربه.

دون القاعدى sub-basal وصف للتركيبات الموجودة بالقرب من القاعدة .

تُحت خيشومي sub-branchial

وصف لما هو تحت الخيشوم.

تحت شُعْبي sub-bronchial

وصف لما هو تحت شعبة الرئة.

قليل الجِير subcalcareous

وصف للمواد التي تحتوى على نسبة صغيرة من الجير .

تحت المهماز subcalcarine

وصف لما هو تحت تركيب مهمازى الشكل كالزائدة الحادة في ساق الديك .

subcallosal نحت المَقْرَن

وصف يطلق على الحَيْد الذي تحت المَقْرَن الأعظم في الدماغ .

شبه ناقوسى وصف للتركيب القريب الشبه بالناقوس .

تحت رئيسي subcardinal

وصف لكل من الوريدين الممتدين بين الكليتين المتوسطتين في الجنين .

subcarinate مِنْزُوم وصف للتركيب الذي يشبه جؤجؤ

سهم الزورق .

ناقص التَّغَضْرُف subcartilaginous وصف للتركيب الذى لم تتم فيه عملية التغضرف .

تحت ذيلي تحت ذيلي وصف للتراكيب الموجودة على السطح البطني لذيل الحيوان كالصفائح والدروع وغيرها .

ذيلانى ديلانى وصف للحيوان الذى به نتوء فى مؤخره شبيه بالذيل.

ذو شُوَيْق subcaulescent وصف للكائن الحي الذي يرتكز على ساق قصدرة للغاية .

داخل الخلية وصف للتركيبات الدقيقة التي توجد داخل الخلية الحية مثل الكروموسومات والبلاستيدات الخضراء وغيرها .

قريب من المركز قريب من المركز . وصف لما يوجد بالقرب من المركز . subchela مخلب مشدّف تنثنى فيه الشدفة الأخيرة على سابقتها .

شبه كُلاً بي وصف للحيوانات أو الأطراف التي لها شبه كلاليب .

subchordal تحت حَبْلي وصف للتركيبات التي تقع تحت الحبل

وصف للتركيبات التي تقع تحت الحبل الظهرى في الحبليات .

ما تحت الحزام الجزء الذي يشبه الشفة السفلي في حزام الروتيفرات.

والوصف منه: تحت الحزامى (subcingular)

طويئفة sub-class

الوحدة التي تندرج تحت الطائفة في تصنيف الأحياء .

تىجت نَرْقُوى subclavian

وصف للتركيبات التي تقع تخت عظم الترقوة مثل الشريان أو الوريد أو العصب أو العضلة .

تىحت غُرابى وصف للدركيبات الى تقع تحت العظم الغرابى .

يَحت قَرْني subcorneous

وصف للتركيبات التي تقع تحت الطبقة القرنية في الجلد أو التركيبات الضعيفة التقرن:

عرق تحت ضلعى عرق إضافي تحت الضلع في جناح الحشرات .

subcostal تحت ضلعي

وصف للتركيبات التي تقع تبحت الضلوع في الفقاريات كالعضلات والأوعية الدموية وغيرها.

subcoxa تحت الحَرْقفة

القطعة القاعدية التي تتصل اتصالا مفصليا بالحرقفة في رجل الحشرات .

شِبْه المسنَّن النباتية التي تكون أسنان حافتها قليلة البروز .

دقيق السُّنَيْنات دقيق السُّنيْنات وصف لما له ما يشبه الأسنان الدقيقة.

تحت جلدى علام subdermal وصف للتركيبات أو الأنسجة التي تقع تحت الجلد .

تبحت ظهرى يتحد ظهرى وصيف الأجزاء التي تكون تحت الظهر .

تحت الجافية وصف للحيز الذي يفصل الأم الجافية عن الأم العنكبوتية في الحبل الشوكي.

تحت الشَّغَافية تحت الشَّغَافية يربط يطلق على النسيج الفجوى الذي يربط الطبقة الحشوية من الشغاف بعضلة القلب.

subepidermis=hypodermis الطبقة التي تلى البشرة وتختلف عما يليها .

تحت ظِهاری علم subepithelial وصف لما يوجد تحت الطبقة الطلائية

(الظهارة).

subereous=suberose وصف لما يشبه الفلين.

تَسُوبُر suberification=suberization تَكُون مادة السوبرين ، أو التحول إلى نسيج فليني .

سوبرین suberin

مادة تتكون فى الجدار الغليظ للخلية النباتية الذى تتميز به الأنسجة الفلينية فتجعله صامدا للماء .

suberized مُسُوْبِر

يطلق على جدران الخلايا إذا كانت بها مادة السوبرين .

فَصَيِّلة عضم بعض أجناس الفصيلة تربطها صفات مشتركة تميزها عن قسم أو أقسام أخرى من الفصيلة نفسها .

شِبّه متثن شِبه متثن وصف لبعض أجزاء النبات التي تبدو متموجة .

subgeniculate رُكْبِي subgeniculate

وصف لما يكون منحنيا كالركبة تقريبا .

subgenus eri, m

إحدى وحدات التصنيف ، وتتكون من الأنواع التي تنتمي إلى جنس ما ، مختلفة عن بقية أنواع الجنس في خواص ثابتة .

subglenoid تحت أرؤكي

وصف للتركيبات الموجودة تحت التجويف الأروَح .

شبه کُرُوی subglobose

وصف لما يقرب في شكله من الكرة .

تحت لسانی subglossal

وصف لما يوجد تحت اللسان من الأعضاء أو التراكيب

subglumaceous وَنْشِيهِ تَعْنَيْعِي

وصف للحرشني الجاف الذي يشبه القنبعة ، أو وصف لما يتكون من أشباه قنابع .

(انظر: قنبعة : glume) .

شبه متجمّع تجمعات وصف لما يوجد عادة في تجمعات متفرقة .

تحت مِنْجلية subharpal وصف للصفيحة التى تقع تحت المنجل في الحشرات .

تحت زُجَاجانی subhyaloid وصف لما يقع تحت الغشاء الزجاجانی فی العین .

تحت الطبقة الخَصِيبة subhymenial layer الطبقة التى تقع مباشرة تحت الطبقة الخصيبة في الفطريات الزقية والبازيدية.

تحت لاى تحت القوس وصف الأجزاء التي تقع تحت القوس اللامية عند قاعدة اللسان .

(۱) لُبُدة فُطرية (فى النبات): subiculum طبقة متبلدة من الخيوط الفُطرية تحمل الأجسام الزقية القارورية أو البكنيدات وتوجد فوق مفترش مّا

(ب) دعامة قرن آمون (فى الحيوان) : المجزء من قرن آمون الذى يحدد الشّق الموجود فى ذلك الجزء من المخ (الدماغ) .

ما قُبَيْلِ اليُفُوعِ subimago

مرحلة فى تطور الحشرات بين العذراء والحشرة اليافعة .

تحت أُرْبيّ subinguinal

وصف لما يقع من أعضاء أو تراكيب تحت المنطقة الأربية مثل الغدد اللمفية.

تحت وَجْني subjugal

وصف لما يوجد تحت العظم الوجني من أنسجة أو تراكيب .

subkingdom عُوَيْلم

وحدة تصنيفية تلى أول قسم من أقسام تصنيف الأحياء المسمى بالعالم.

sublimation تسامى

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة الغازية دون المرور بالحالة السائلة.

تحت لسانی sublingual

وصف لما يقع تحت اللسان مثل الغدد والأوعية وغيرها .

sublittoral تحت شاطئيّ

وصف منطقة البحر التي تلي المنطقة الشاطئية أو ما يوجد بها من الأحياء .

تىحت فُصَيْصى sublobular

وصف للأوردة التي تقع تحت قاعدة الفصيصات الكبدية .

سِیْه مِطْرقی submalleate

وصف للتركيبات التي تشبه المطرقة .

تحت لَحْيِيّ

submandibular = submaxillary

وصف للتركيبات التي تقع تحت

اللحي (الفك الأسفل) مثل الغدد وغيرها.

قريب من الحافة submarginal

وصف للتركيبات التي تقع بعوار الحافة .

submedian جار الوسط

وصف للتركيبات القريبة من الخط الأوسط للجسم .

submental دَقْني

وصف للتركيبات التي تقع تحت الذقن مثل الغدد والشراييين وغيرها .

submerged=submersed

وصف لما يغمره الماء من النبات .

متحمِّل الغَمْر submersibilis وصف للكائن القادر على العيش مغمورا بالماء ، مثل الشمعاب المرجانية .

submicron دون الميكرون

الجسيم الدقيق الذي لا يرى إلا بالمجهر الفَوْق (ألترا ميكروسكوب).

submicronic دون مِجْهِری

وصف للكائنات الدقيقة التي لا تري بالمجهر العتاد، وإنما ترى بالمجهر العتاد، وإنما ترى بالمجهر الفُوْتي.

submucosa تبحت المُخَاطية

طبقة من النسيج تلى الطبقة المخاطية في القناة الهضمية .

تىحت أننى وصف لما يقع تحت الأنف .

تىحت عُصَبى وصف لما يقع تىحت الجهاز العصبى من تركيبات .

تحت الحبل الظهرى subnotochordal وصف لل يقع تحت الحبل الظهرى من تراكيب .

شِبْه عار ِ بَسِبْه عار ِ فصف للتركيب الذي يكاد يكون عاريا من الأغلفة .

شبه منفرج وصف لقدة الورقة بين المنفرجة والمقطوطة.

تبحت قَذالی suboccipital وصف لما يقع تبحت القذال من أعصاب وعضلات وغيرها .

رف تحت عيني subocular shelf وف تحت عيني نتوء يمتد تحت مقلة العين في الأسماك.

تحت مريشي suboesophageal وصف للتركيبات التي تقع تحت المرىء .

تحت غطائى تحت غطاء الخياشيم فى الأسماك .

العظم تبحت الغطائى العظم الغشائى السفلى فى غطاء الخياشيم فى الأسماك .

تحت فَمُوى تحت الفيم أو قريبا وصف لما يقع تحت الفيم أو قريبا

شبه دائرى وصف للورقة الشبيهة بالدائرة في شكلها .

تبحت مَخْجِرِی suborbital تبحت مَخْجِر ُ فرصف للتركيبات التي تقع تبحت مَخْجِر العين

suborder ('zı̈́r,

وحدة تصنيفية تلى الرتبة ، وتحتوى على عدد من الفصائل .

شبه بَيْضي شبه بَيْضي subovate وصف للتركيبات التي على شكل البيضة .

تبحت جدارى subparietal وصف لما يقع تحت العظم الجدارى في الجمجمة .

شِبْه مُشطى subpectinate

وصف للتركيبات الشبيهة بالمشط .

ذَوْرة رشبه معنّقة

subpedunculate inflorescence

النورة التي لها عنق شديد القصر .

تحت تاموری subpericardial

وصف لما يقع تحت غشاء التامور .

subperiphericus دمحیطی

وصف لما يكون بالقرب من المحيط .

subperitoneal نحت بريتونى وصف للنسيج الضام الذي يقع تحت

البريتون .

تىحت ُعنقى تىحت ُعنقى ورقة ورقة

النبات .

subpetiolate شِبُّه معنَّق

وصف للأزهار أو الأوراق ذات العنق القصير الذي لا يكاد درى .

subpharyngeal تحت بُلْعومى وصف لما يوجد تحت البلعوم .

تحت حجابي subphrenic وصف لما يقع تحت الحجاب الحاجز.

sub-phylum الشَّمْعَيْبة

وحدة تصنيفية بين الشعبة والطائفة.

تحت حَنُونى subpial وصف للتراكيب التي تقع بين الأُم الحنون والمخ (الدماغ) .

شبه أعجز (مؤنشه: شبه عجزاء) sub-platyhieric

وصف لعريض أو عريضة العجز ، إذا كان المعامل العَجزي بين (١٠٦،١٠٠).

subpleural تحت جَنَرِي

وصف للتراكيب التي تقع تحت المجنّبة (الغشاء البلوري) .

نىحت عانى subpubic

وصف للتركيبات التي تقع تحت العانة.

تحت رئوى subpulmonary وصف للتركيبات التي تقع أسفل الرئة .

مربع صغير subquadrat

وحدة مساحية تستعمل عادة في علم البيئة النباتية (ضلعها من ديسيمشر إلى ثمانية ديسيمترات) .

تبحت مِبْرَدى subradicate=subradular وصف للعضو الذي يقع عند النهاية الأمامية للمبرد (حامل الأسنان) ، ويحتوى على النهايات العصبية في الرخويات .

قليل التفرع وصف لما له أفرع قليلة .

نشِبْه کُلْوی subreniform وصف للترکیبات التی تکاد نشبه الکلوة فی شکلها .

تىحت شبكى subretinal وصف للتركيبات التى تقع تحت شبكية العين .

شبه جاسئ شبه وصف للعضو النباتى القليل الجسوء. شبه وردى subroseous وصف لما كان لونه قريبا من اللون الوردى .

subrostral تحت خَطْمی

وصف لما يقع تحت الخط_م (البوز) من تركيبات .

شبه مُدَوَّر subrotund

وصف لما كان قريبا إلى الاستدارة . subsacral

وصف لما يقع تحت العجز .

subsartorius تىحت الخيّاطية

وصف للضفيرة العصبية التي تقع تحت العضلة الخيّاطية .

تىحت كۇحى subscapular

وصف لما يقع تحت لوح الكتف من تركيبات مثل العضلات والشرايين والأعصاب وغيرها.

subsclerotic تحت الصُّلْبة

وصف لما يوجد تحت الصلبة في العين .

تىحت دَرَقى تىحت دَرَقى

وصف لما يوجد تحت الدرقة من تركيبات ، مثل الغدة الرأسية في القراد (من طائفة العنكيديات) . .

شِبه زَوْرق .. زورقانی subscyphiform شِبه زَوْرق فی وصف لما هو قریب بالزورق فی شکله .

الرَّبْل subsere

مجموعة نباتية حديثة التكون ، تظهر إثر اضمحلال مجموعة أخرى سابقة أو تلفها .

subserous يتحت مَعَدَليّ

وصف لما يقع تحت الغشاء المصل مثل النسيج الفَجُوى .

subserrate subserrate

وصف للتركيبات التي لها أسنان تشبه أسنان المنشدار.

شبه جالس جالس وصف للأَجزاء النباتية كالأَوراق وغيرها ذات الأَعناق القصيرة فتبدو وكأنها

جالسة .

تحت شُجَيْرى وصف للنباتات التي تكون أُقصدر من الشحيرة

خلايا مساعدة subsidiary cells

خلايا البشرة التي تحيط بثغور النبات وتسهم في فتحها وغلقها .

ضمعيفة الحيود (subsigillarian (stem) وصف للساق التي تكرن حيودها ضعيفة وغير بارزة .

التربة التَّحْتيَّة subsoil

مايقع من التربة تبحث السطح مباشرة .

شبه مِدْوَق subspatulate

وصف للتركيبات أو الأَجزاء التي تشبه الملوق أو الملعقة .

sub-species دُويْع sub-species

وحدة تصنيفية أصغر من النوع وآكبر من الضرب (variety) .

شبه شُوْكي subspinous

وصف للأَجزاء النباتية التي تحمل مايكاد يشبه الأَشواك .

تغیر جوهری substantive variation تغیر جوهری ترکیب النبات أو ترکیب النبات أو فی مادته .

تحت قَصِّی substernal

وصف لما يوجد من تركيبات تحت عظم القص .

قَزِيم الساق substipitate وصف للنبات الذى له ساق شديدة القصر.

substomatal=hypostomatal تحت ثغرى وصف لما يقع تحت الثغور النباتية .

شبه نضید substratose

وصف للنسيج الذي تنتظم فيه الخلايا في طبقات غير تامة الانتظام .

الطبقة التحتية - المُفتَرش - المُرتَكز substratum == substrate

السطح من الأرض أو الأجسام الصلبة يعتمد عليه النبات أو الحيوان ليلتصق به أو ينغرز فيه .

ورقة متأبِّطة subtending leaf ورقة تتأبط برعما أو نحوه .

قناة تحت لامسية subtentacular canal وصنف لامتداد السيلوم في الحيوانات الشوكية الجلد .

شبه أسطواني

وصف للتركيب القريب الشبه بالأسطوانة .

أرضى (تحت أرضى) subterranean وصف لجزء النبات الذي يعيش تحت سطح الأرض .

تحت أرضى وصف للأجزاء النباتية التي توجد. تحت سطح الأرض .

subthalamus تحت مِهادي

(انظر: تحتمهاد المنح hypothalamus)

تحت صدری تحت صدری وصف لما یلی الصدر من أسفل .

قريب من شبئه المنحرف subtrapezoidal وصف المتركيبات القريبة الشكل من شبه المنحرف .

sub-trihe تُبيِّلة

وحدة تصنيفية أصغر من القَبيلة .

شبه استوائی subtropic وصف لما یشبه نباتات المنطقة الاستوائیة.

شبه مقطوط. subtruncate وحفّاته وكأنه مقطوع .

شِبْه نمطى subtypical شِبْه نمطى .

مِخْرازى الشكل subulate وصف للتركيب الذي يشبه المخراز في شكله ، مثل بعض الأوراق النباتية .

شبه خَيْمي subumbellate وصف لنورة تشبه الخيمة مثل نورة بعض نباتات الفصيلة الوردية .

تحت قُرْنى وصف لما يوجد تحت القَرْن (الحدبة) الله الأصداف ذوات المصراعين .

مظلة سفلية مظلة سفلية الداخل المقعر للميدوزا في شعبة الجوفمعويات .

شِبْه شِصِّی subuncinate . وصف للتركيبات التي تشبه الشص

تىحت ظِلْنى وصف لما يوجد تحت الظلف أو المخلف أو المحافر .

subunguis تحت الظافية

الحرشفة التي تقع على السطح البطني المحلب أو الظلف .

تحت غمدی تحت غمدی وصف لما یوجد تحت الغمد أو فی داخله .

ضُرُيب ضُريب وحدة تصنيفية تلي الضرب (variety).

subventricose شبه منتفخ وصف لما هو قليل الانتفاخ .

تبحث فقارى وصف لما يوجد تبحت العمود الفقارى .

شِبْه سِواريَّة بيواريَّة وصمف للأوراق المحيطية التي تكون في حلقات غير كاملة أو غير منتظمة .

دون حيوى subvital=scinilethal

وصف للجينات (الورثات) التي ينتج عنها موت مايقل عن ٥٠ ٪ من الأجنة .

subxerophilous عِفافية جفافية

وصف للنباتات التي تنمو عادة في الأماكن الجافة ، ولكنها لاتقتصر عليها .

subzygomatie وَجَي

وصف لما يوجد تحت الوجنة .

رَيّان succate

وصف للأجزاء الوافرة العصير .

succession

التتابع المرحلي في النمو أو في البيثة أو في التوزيع أو نحو ذلك .

succiferous alone

وصنف للتركيبات التي تحمل العصير.

كهرماني اللون

succineus = amber-colouted
وصف لما هو في لهن الكهرمان

تحت رأسي succiput

يطلق على المنطقة الواقعة تحت ثقب العبنق في الحشرات .

مقطوط. succise=abrupt

وصف للجزء الذى ينتهى مقطوطا دون تدرج .

شبه متراكِب وصف للأَوراق البنباتية التي يغطِّي كل منها جزءا من الورقة التي تليها .

عصيرى succulent

وصنف للجزء الممتلئء بالعصير .

عصارة succus=juice

السائل الذي يستخرج من النبات عضره

sucker مص (۱)

فى الحيوان : عضو يستخدمة الحيوان للالتصاق بالأجسام الأخرى عن طريق إحداث فراغ .

(ب) شکیر

فى النبات : فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأرض ثم يظهر فوقها وقد يكون نباتا مستقلا كما فى نبات النعناع .

sucrose

الجَنْبة الصغيرة التي لاتطول .

suffruticose

suffrutex = undershrub

ء مخدد

وصف النبات المعمر ذي الساق الخشبية القصيرة والأَّفرع العشبية .

sulcate

وصف للأَجِزاء أو الأَعضاء ذات الأَخادل أو المازيب.

ء تخدد sulcation

تكون الأخاديد والحيود في أسطح الأَّجزاء النباتية وغيرها .

sulcus

(في الحيوان): ميزاب في بعض أعضاء الجسم مثل أخاديد المخ أو القلب أو اللسان أو غيرها من الأعضاء .

(في النبات) : فتحة أو منخفض طوله أكبر من ضعف عرضه .

sulfureous=sulphureous

وصف لما ينسب إلى الكبريت ، ويخاصة في لونه الأصفر الناصل. ماص .

سكروز - سكر القصيب

نوع من السكر الثنائي.

وصف للأَجزاء المهيأة للمص مثل القناة الماصة التي تتغذى ما بعض الحشيرات كالفراش وغيره .

(۱) نَضْح (في علم النبات) sudation = exudation = sweating

(ب) عَرَق (في علم الحيوان) خروج الماء من السطح الخارجي للكائن اللحى وبه بعض المواد الذائبة .

العَرَق sudor

(perspiration : انظر)

عَرَقِي sudoriferous

وصف لما يفرز العرق أو يحسله إلى خارج الجسيم مثل الغدد العرقية وقنواتها .

sudorific

وصف لما ينشط إفراز العرق كبعض العقاقس .

صفيحة خيشومية إضافية - (سفالمينال) sufflaminal

. صفيحة تدخل في أبكون الحجرة الخيشومية في بعض الأسماك السامة أو المنقرضة .

بكتريا الكبريت = بكتريا مُكَبْرتة sulphobacteria = sulphur bacteria بكتريا تعيش في وسط به مركبات الكبريت وتختزلها .

summation

تراكم المنبهات العصبية وغيرها .

summer-spore بَوْغ صيفي

البوغ الذى ينبت سريعا ، ولايحتفظ بحيويته إلا مدة قصيرة ، مثل الأبواغ اليوريدية والكونيدية في الفطريات .

أوراق شمسية أوراق التي تزدهر في ضوء الشمس الأوراق التي المسلمة .

نباتات شمسية sun-plants نباتات تزدهر في ضوء الشمس الساطع.

فوق ألبية super-Alpine وصف للنباتات التي تشبه نباتات جبال الألب .

فوق قطبي المها التي تشبه نباتات التي تشبه نباتات

وصف للنباتات التي تشبه نباتات المناطق القطبية .

فوق إبطى super-axillary

وصف لما يوجد فوق إبط الورقة من تراكيب ، مثل البراعم فوق الإبطية .

فوق رُسْغی supercarpal

وصف لما يقع فوق الرسغ .

supercilia (=eyebrow) الحاجب

ماينبت من الشعر فوق حجاج العين على هيئة القوس .

حاجبى ـ فوق حِجَاجى دوق عِجَاجى وصف لما يقع وصف لما يتعلق بالحاجب أو لما يقع فوق حجاج العين .

أقواس فوق حِيجاجية superciliary arches نتوءات عظمية مقوسة فوق مَحْجِر العين أو الحِجاج .

فَوق الفَصِيلة super-family

وحدة تصنيفية أكبر من الفصيلة وأصغر من الرتبة.

إخصاب فوق خلطى superfecundation إخصاب الذى يتم باتحاد أكثر من مشيجين .

superficial e-lem

وصف للأجزاء أو الأنسجة القريبة من سطح الجسم كالشرايين أو الأوردة السطحية .

فوق سطحية superficialis

وصف لبعض السراخس التي تنشأ بشراتها من سطح الورقة السرخسية وليس من حافتها .

إخصاب مختلط اللقاح مختلف التقاح مختلفة تاقيح المبيض بحبوب لقاح مختلفة الأنواع .

فوق ورقى

superfoliaceous = suprafoliaceous وصف لما ينمو فوق سطح الورقة أو فوق عنقها .

فوق مزمارى superglottal وصف لما يقع أعلى المزمار من تراكيب.

superior superior

وصف للتراكيب التي تعلو تراكيب أخرى

superlingua زائدة اسانية

إحدى زائدتين على جانبي البلعوم السفلي في بعض الحشرات .

طُفاوة supernatant

السائل الذي يطفو على ماكان مختلطاً به .

مجاوز العدد supernumerary

وصف للتراكيب النباتية التي يزيد عددها على العدد المعتاد .

طُفَيل الطفيلي

superparasite = hyperparasite

الطفيل الذي يتطفل على طفيلي آخر .

متراكيب superposed

وصف المتراكيب النباتية التي تقع فوق تراكيب أخرى .

فوق عَجُزى supersacral

وصف لما يقع فوق العجز .

فوق نوع superspecies

وحدة تصنيفية تشمل عددا من الأَنواع تجمعها صفات متشابهة .

فوق اسفینی supersphenoidal

وصف لما يقم فوق العظم الاسفيني أو الوتيدي .

فرط التدرُّن super-tuberation

الزيادة على المعتاد في وجود الدرنات .

ملفوف التراكب وصف للبراعم النباتية التي تكون فيها الأوراق متراكبة وملفوفة .

منقاعس منقاعس وصف لما يكون مائلا أو متكشا إلى الخاه .

بسط بسط حركة الذراع التي ينتج عنها بسط راحة اليد إلى أعلى .

الباسطة القصيرة supinator brevis الباسطة الطويلة supinator longus وهما عضلتان في الذراع تؤديان إلى حركة البسط.

supine=supinus

وصف للعضو النباتى إذا كان ممددا والوجه إلى أعلى .

الهواء الإضافي أو الاحتياطي supplemental air

كمية الهواء التي تتبقى في الرئتين بعد الزفير العادى .

طراز مثمم

supplementary type = hypotype عينة نمطية يؤدى وصفها إلى إيضاح

عينه عطيه يودى وصفها إلى إيضاح

suppressor gene حبين كابت

وصف للجين الذي يكبح فعل جينات أخرى .

فوق أخْرَى supra-acromial فوق أخْرَى وصف لما يقع فوق عظم الأَخرم فى لوُ لوَ الكتف .

فوق شرجي supra-anal=suranal

وصبف للتركيبات التي تقع فوق الشرج أو فوق المنطقة الشرجية .

(ب) فوق الظهر

اسم يطلق على إحدى القطع الغضروفية الصغيرة التى تقع بالسطح العلوى للعمود الفقارى في الأسماك الغضروفية .

فوق القصِّية ـ قمة القص

supra-episternum

يطلق على القطع القمية الموجودة فوق القص في الحشرات .

فوق المِصْفُوي

supra-ethmoid = dermetlunoid

عظم يقع خارج العظم المصفوى الوسطى فى الأَنف .

فوق أَرْوَحِيّ supraglenoid

وصف لما يقع فوق التجويف الأروحي في عظم الكتف .

فوق الَّلامي suprahyoid

وصف لما يقع فوق العظم اللامي مثل الغدد والعضلات ونحوها .

فوق شفوى شفوى فوق

وصف للتراكيب أو الحراشف القرنية التي تقع فوق الشفة في الزواحف كالعظايا والثعابين.

فوق زاوى supra-angular=surangular

عظم فى الفك السفلي لبعض الأساك والزواحف والطيور .

فوق أذنى المعانية supra-auricular

وصن لما يقع أعلى الأذن وخاصة الريش فوق الأذنى في الطيور .

فوق خيشومي suprabranchial

وصف لما يقع أعلى الخيشوم .

فوق شِدْق suprabuccal ِ

وصف لما يقع فوق الشُّدق والفم .

العظم فوق التَّرْقُوي

supraclavicle = supracleithrum

عظم في البحزام الصدري للأسماك .

فوق ترقوى supraclavicular

وصف لما يقع أعلى عظم الترقوة وخاصة الأعصاب .

فوق جُمْجُمي supracranial

وصف لما يقع فوق الجمجمة أو أعلاها .

(أً) فوق ظهرى وصف لما يقع فوق الظهر .

فوق شاطئي _ فوق ساحلي supralittoral فوق مستوى وصف للنطاق الذي يمتد فوق مستوى الماء ، أو للكاثنات التي تعيش فيه .

فوق هامی : supraloral

وصف لما يقع في منطقة الهامة من الطيور (بين العين والمنقار) .

عُرْف فوق الخُشَّاء supramastoid crest عُرُف فوق الخُشَّاء عرف يقع عند الحد الأَّعلى للمنطقة الخشائية للعظم الوجني .

supramaxillary العلوى من وصف لما يقع فوق الفك العلوى من

تراكيب .

فوق صِماخي suprameatal وصف لما يقع فوق صاخ الأُذن مثل الشوكة فوق الصاخية .

فوق أنفى وصف لما يقع فوق العظم الأَنفي أو الأَنفي .

(أ) فوق القَدَال على الشطح العلوى للثقب على السطح العلوى للثقب الكبير في الجمجمة .

(ب) قوق قَذَالي

وصف لما يقع فى هذه المنطقة من تراكيب .

فوق عيني supraocular

وصف لما يوجد فوق العين من تراكيب مثل حراشف الزواحف أو قشورها .

(أ) فوق الحِجَاج supraorbital وصف لما يقع فوق حجاج العين أو مُحْجِرها من أوردة وشرايين وأعصاب وغيرها . (ب) فوق حِجاجى

عظم في جمجمة بعض الأساك .

فوف رَضَني suprapatellar

وصف لما يقع من تراكيب فوق عظم الرضفة في الركبة .

فوق تاموری suprapericardial وصف لما يقع فوق غلاف القلب من تراكيب .

فوق بُلْعومی suprapharyngeal وصف لما یقع فوق منطقة البلعوم .

فوق عانی suprapubic

وصف لما يوجد فوق العظم العانى فى الحزام الحوضى .

suprapygal

وصف لما يقع في الطيور من تراكيب فوق عظم الزميكي.

فوق زمکِّی

sura ölő-

بطن الساق (سمانتها).

عَمُورِي ّ sural

وصف لما يتعلق بالحماة أو بطن الساق من شرايين أو أعصاب أو غيرها .

فوق شرجى

(=supra-anal : انظر)

فوق زاوی surangular

(angular : انظر)

فو محصات الله أو يحمل تركيبات يستعملها للتثبت أو لارتشاف الغذاء من الكائنات الأُخرى .

شکییری surculose

وصف للنبات الذي يكوِّن شكيرا .

(۱) الشَّكِير surculus=sucker في النبات: فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأرض ثم يظهر

فوقها ويكون فيما بعد نباتا مستقلا.

(ب) ممص

فى الحيوان: عضو يستخدم فى الحركة أو اللصق.

surcurrent (leaf) قَنُواء

وصف للورقة إذا امتدت قاعدتها ملتحمة بالساق إلى أعلى .

survival دلقاء

قدرة الكائن الحي على مغالبة الظروف ____غير المواتية التي تقضى على أعداد كبيرة من الأحياء .

بقاء الأصلح في تطور الكائنات يعني قدرة الأنواع على التغلب على الظروف البيئية غير المواتية مما يؤدي إلى استمرارها .

قابلية susceptibility

مدى استعداد الكائن الحى للتأثر بالعوامل المختلفة .

غُرْضة susceptible=susceptive

وصف للنبات الذى يكون قابلا للإصابة بأحد الأمراض ، أو للاستجابة لمؤثر ما .

مرد معلّق

وريخ معلق

suspension

سائل به جسیات عالقه منتشره وغیر ذائبه .

suspensor=suspensorium

في الحيوان:

(أ) النصف العاوى من القوس اللامية
 التى يتعلق بها الفكان فى الأسهاك .

(ب) الدعامة الهيكلية للقدم التناسلية (جونوبوديوم) في القشريات .

في النبات:

سلسلة من الخلايا يتعلق منها الجنين داخل الكيس الجنيني في أثناء تكونه . كما يطلق على الخلية التي تتعلق بها الحوافظ المشيجية في فطريات العفن .

معلِّق suspensory

وصف لكل رباط يتعلق فيه أحد الأعضاء أو التراكيب ، مثل الرباط. المعلق لعدسة العين .

sustentacular دِعایی

وصف للنسيج الضام الذى تتركب منه الشبكة الدعامية داخل كل عضو من الأعضاء .

معلِّق الطحال sustentacular lienis

ثنية من الغشاء البريتوني يتعلق فيها الطحال في داخل تجويف البطن.

معلِّق قُنْزُعي sustentacular tali

نتوء عظم العقب الحامل للعظم الكعبي.

sustentator مرجى شرجي

تركيب خطافي الشكل يوجد في ررقانات يعض المحشرات .

دَرْزِي " sutural

وصف لما يتعلق بالدروز الموجودة بين العظام .

عظام دَرْزِية sutural bones

عظام صغيرة غير منتظمة تتخلل دروز العظام .

suture ; , , ,

فى الحيوان : خطّ اتصال عظمين غير متحركين كما فى عظام الجمجمة .

في النبات : خط التحام حافتين .

غدد «سوامردام» Swammerdam's glands غدد تقع حول العقد العصبية (نسبة إلى العالم الهولندى سوامردام)

حويصلة «سوامردام»

Swammerdam's vesicle

الحويصلة المنوية فى بطنيات الرجل (من الرخويات).

سِرب swarm

المجموعة الكبيرة من الكائنات الحية ، مثل سرب (رَجُّل) الجراد ، أو سرب الطيور أو حشد البكتريا .

بَوْغ متحرك (زوسبور)

swarm spore = swarm cell = zoospore

اسم يطلق على كشير من خلايا الأوليات التي تتحرك بالأسواط أو بالأقدام الكاذبة .

عُوَّامة swimmeret

زائدة بطنية في القشريات تستخدم جزئيا في السباحة .

نواقيس العوم أو بوليبات متحولة على شكل نواقيس في فصيلة الأنبوبيات (السيفونوفورا) تدفع المستعمرة بانقباضها.

نُفَّاخة العَوْم

swimming bladder = swim bladder = air

رَدْب من القناة الهضمية في الأساك

العظمية يساعدها في الطفو والسباحة وتسمى أيضا «كيس العوم».

قمع العوم swimming funnel

أنبوبة مخروطية الشكل في الرخويات ثنائية الخياشيم ، يستخدمها الحيوان في العوم باندفاع الماء منها .

مبایض سابعة swimming ovaries

مبايض تنفصل عنها مجموعات من البيض الناضج النمو ، وتسبح داخل تجويف الجسم في الحيوانات شوكية الرأس (أكانثوسيفالا).

صفائح العَوْم swimming plates

صفائح مشطية الشكل توجد في المشطيات من الجوفمعويات (اللاحشويات).

switch-plants غُسْلُوجِية

نباتات أوراقها دقيقة أو حرشفية لا تشترك في عملية التمثيل الضوئي حيث تقوم بها في هذه الحالة الأعصان.

sycon=syconium

غُرة تيئية

في النبات : تمرة مركبة جوفاء يحيط ما تخت لحمى هو تخت النورة مثل ثمرة التين والجميز وتحمل على السطح الداخل ثمارا أكينية ، (ثمرة أكينية -أكسنة « فقيرة» achene) ، غمرة صغيرة صلدة جافة غدر منفتحة ، وحمدة الكربلة) .

في الحيوان: السبكون: طراز أكثر تعقيدا من الأسكون إذ توجد في جدار الجسم حجرات تزيد من السطح الداخلي وقد اشتق الاسم عن اسم جنس يحمل الإسم نفسه . وله فوهة واحدة وعدة ثقوب شهيقية.

sylvestral حرجي

وصف للنبات الذي ينمو في الغايات.

قناة «سلفيوس » Sylvian aqueduct قناة في المخ الأوسط تصل ما بين البطين الثالث والبطين الرابع ، (نسبة إلى عالم التشريح الفرنسي "سلفيوس").

ملتحم _ متحد متحد سابقة تدل على الالتحام.أو الاتحاد .

متكافل symbiont

أحد الكائنين اللذين يتعايشان معا حياة تكافلية .

(symbiosis انظر: تكافل)

تكافل symbiosis

تعاون نوعين مختلفين من الحيوان أَو النبات في حياة مشتركة تعود بالنفع على كل منهما ، ويطلق عليه أيضا «تضامن حيوي » .

تكافل متبادل النفع symbiosis, mutualistic معایشة بین كائنین حین یعتمد كل منهما على الآخر .

التكافلي symbiotic

وصف للكائنات التي تعيش متكافلة، أُو الحياة التي تقوم عَلَى هذا النحو .

متكافل الاغتذاء symbiotrophic

وصف لأحد المتعضيين اللذين يتعايش كل منهما على الآخر معتمدا عليه في الفذاء .

symmetry تماثل

انتظام الشيء بحيث مكن شطره إلى نصفين مهاثلين تماما .

تبادل صبغی (کروموسوی) تبادل وصف لعملیة ازدواج الصبغیات (الکروموسومات) التی یتم فیها تبادل بعض أجزاء صبغی مع بعض أجزاء صبغی

سمبتاوى وصف الجهاز العصبى الذى يمد الأحشاء والأوعية الدموية ، ويتصل اتصالا وثيقا بالأعصاب الشوكية وبعض أعصاب

المخ .

سمباتين مادة تنتجها الأعصاب السمبتاوية، لها خواص الأدرينالين الفسيولوجية .

سَلِيفة سمبتاوية سمبتاوية تتحول إلى خلية عصبية في داخل العقد السمبتاوية .

سمبتاوى كرومافيني Sympathochromaffin وصف للمخلايا غير المتميزة التي تكون البداءات السمبتاوية ، والأجسام الكرومافينية (أليفة الصبغ).

مُحاکی السمبتاوی sympathomimetic وصف لکل مرکب یحدث تأثیرا یشبه تأثیر المنبة السمبتاوی .

sympatric متواطن

وصف للكائنات التي تعيش في منطقة جغرافية واحدة .

sympeda قطاع الماثل

القطاع الذي يقسم الزهرة إلى نصفين ماثلين .

sympetalicus = epipetalous فوق بتلى وصف للأسدية التى تكون ملتحمة بالبتلات .

sympetalous וلبتلات

وصف للزهرة التي تكون بها بتلات التويج ملتحما بعضها ببعض .

symphily . تآلفية

معایشة بین نوعین متآلفین من الکائنات .

هجینیة (سلالة) symphiogenetic وصف للسلالة التی تنتج أو تنشا من تزاوج سلالتین مختلفتین هجینیا ...

متحد االمتك

symphyantherous=synantherous=syngenesius

وصف للأسدية عندما تكون مُتكها متحدة مكونة أُنيوبا .

متحد الأوراق الغلافية

symphyllous = gamophyllous
وصف للغلاف الزهرى الذى تتحد

توحُّد عضوین symphyogenesis

تولد عضو واحد من اتحاد عضوین متآلفین .

متحدة الأسدية وصف للزهرة التي تكون أسديتها متحد يعضها ببعض .

symphysial = symphysian ارتفانی

منسوب إلى الارتفاق: ا

(symphysis : انظر)

ارتفاق الجسم الرتفاق الجسم عنصام جزأين أو أكثر في الجسم المحض المحض المحض المحض المحض المحض المحض المحض المحضود المحض

٢ خط اتصال عظمین نشآ منفصلین
 مثل الارتفاق العانی .

٣- مفصل طفيف التحرك ، سطوحه
 العظمية المتقابلة يربطها غضروف ليني .

مدمج خلوی symplast

خلية بها عدد من النوى الناتجة عن انقسام النواة الأصلية الله

المضفَّرة بsymplectic

ال عظم في جمجمة الأسهاك بين العظم المربعي والعظم الفكي اللامي .

محور كاذب محور كاذب محور النبات الذى ينتج عن التفرع المحدود .

تفرع كاذب المحور sympodial branching

تفرع النبات عندما يكون غير موحد، وفيه ينتهى المحور الأصلى بزهرة ، ولا يستمر فى النمو ، وينشأ فرع جانبى ينمو على امتداد المحور الأصلى ، ويتكرر ذلك فيبدو وكأنه محور واحد ، ولذلك يسمى كاذب المحور .

قدم أولية sympodite = protopodite الشُدْفة القاعدية في أرجل القشريات

مثل الإربيان (الجمبرى).

ساق کاذبهٔ sympodium

ساق تتكون من سلاميات ليست من أصل واحد ، بل تتكون كل سلامى من برعم جانبى ، بينا يقف نمو البرعم الطرفى .

إحساس مرافيق synaesthesia

إحساس مزدوج ينتج عن استقبال موثر معين ، ويكون مصحوبا باستقبال موثر حسى آخر ، مثل الإحساس بالصوت واللون معا .

(۱) بثرة ملتحمة الحوافظ (سينانجيوم) (في النبات) :

synangium synangium
البثرة التي تتكون من حوافظ بوغية
متحد بعضها ببعض كما في
السراخس

(ب) مقدم الجذع الشريانى: (فى الحيوان): الجزء الأماى أو الوحشى من الجذع الشرياني

سينابوريوم مجموعة حيوانية تتكون في بيئة محددة نتيجة لبعض الظروف البيثية غير المواتية أو المرضية

مُشاكِة مُوهِم synaposematic

وصف لما له ألوان تحذيرية ، كما فى حالة ثعبان غير سام يشبه فى لونه ثعبان آخر شديد السمية .

synapse تشابك

تلاق خليتين عصبيتين متجاورتين بواسطة الزوائد الشجرية للخلية العصبية أو التفرعات النهائية لمحورها ، ويطلق عليه أيضا «مَمَس ».

سفليّ الحفرة synapsid

وصف للحيوان الذي بجمجمته فتحة سفلية واحدة على كل جانب من المنطقة الصدغية، أو وصف للجمجمة نفسها .

سفلية الحفرة [] Synapsida قالت المحفرة طويشفة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية شفلية واحدة على كل جانب من جانبي الجمجمة .

ويقال:

* عديمة الحُفَر Anapsida طويثفة من الزواحف لا تحتوى المنطقة الصدغية في جمجمتها على آية حفر .

* ثنائية الحُفَر Diapsida

طویتفة من الزواحف بجمجمتها . فتحتان صدغیتان علی کل جانب ؛ إحداهما علویة ، والأُخرى سفایة .

* علوية الحُفَر Parapsida طويشفة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية علوية على كل جانب من جانبي الجمجمة .

synapsis اقتران الصبغيات

ترافق الصبغيات المتشابهة في أزواج وذلك في أثناء الطور التمهيدي الانقسام الاختزالي للخلية .

synaptase synaptase

إنزيم مرادف لإنزيم الإملسين ، ويحلل الجلوكوسيدات إلى مفرداتها .

الظور الاقتراني

synaptone stage = synaptotene stage = zygotene stage

مرحلة اقتران الصبغيات في الطور التمهيدي للانقسام الاختزالي للخلية ، حيث تتحد الخيوط اللولبية أزواجا . وتعرف أيضاً باسم السينابتين أو الريجوتين .

(أ) غشاء مَمَّى synaptic membrane عُشاء يتخلل بين النهايات العصبية والألياف العضلية التي تمدها .

(ب) غشاء مشبكي

غشاء يتخلل بين زوائد خلية عصبية وزوائد خلية عصبية تالية لها .

synapticula وُصَيِيْلَة

إحدى زوائد كلسية عصوية الشكل بين الحواجز المتجاورة في بعض أنواع المرجان أو أى تركيب مشابه .

جنينى الإنبات الذى تنبت بذوره وصف للنبات الذى تنبت بدوره على مقربة من النبات الأم ، بدلا من انتشارها بعيدا عنه .

غطاء أمونييي synaptychus

تركيب مزدوج قرنى أو جيرى على هيئة الغطاء في محار بعض الرخويات الحفرية المعروفة بقروش الملائكة ، (الأمونيتات) .

متحدة المتاع بالطلع

synarmophytus = gynandrous
وصف للزهرة التي يكون فيها المتاع
متحدا بالطلع ، كما في الأوركيدات .

مفصل موثق synarthrosis

(أ) مفصل غير متحرك ، تلتحم فيه العظام بوساطة نسيج ضام ليني يتخللها .

(ب) مفصل بدون حركة مرئية تكون فيه سطوح العظم مرتبطا بعضها ببعض بوساطة نسيج ضام أو غضروف شفاف.

ثمرة مركبة لحمية syncarp

ثمرة كاذبة مركبة من عدة ثميرات ، جزوُّها اللحمي هو الغلاف الزهرى . مثل التوت والأناناس .

متحدة الكرابل

وصف للزهرة التي يتكون متاعها سن عدة كرابل ملتحمة .

الطور البُوْغى

syncaryophyte = synkaryophyte = sporophyte

طور النبات الذى تحتوى نوى خلاياه على العدد الأساسى) من الصبغيات (٢ ن) ، ويحمل الأبواغ .

ميخ مدغي

منح تتحد معه عقدة عصبية أو أكثر من عقد الحبل البطني المصبية ف بعض المفصليات .

جماعات أُرُوزيَّة جماعات الحيوان التي تكمن معا في فصل الشتاء .

ذو خصل غُصينية synchladous وصف للنبات الذي يحمل أغصاناً صغيرة متجمعة على هيئة خصل .

synchondrosis التحام غضروفي

التصاق غضروفي مفصلي ينتج عنه المفصل الموثق .

(synarthrosis : انظر)

ثمرة خبازية _ ثمرة خطمية synchorion = carcerule

ثمرة منشقة تتفصص إلى عدة ثميرات، كل منها أحادية البذرة مثل ثمرة الخبازى والخطمية ، ويكون عدد الثميرات ضعف عدد الكرابل .

سینکورولوجیا synchorology

العلم الذي يتناول دراسة التوزيع البخرافي للجماعات النباتية والحيوانية .

متزامن synchronic

وصف للأنواع المختلفة من الكائنات المتعاصرة .

تزامُن البلوغ synchronogamy تزامُن البلوغ ظهور الأزهار المذكرة والمؤنثة ونضجها على النبات نفسه في وقت واحد .

ملتجم الفِلْقات syncotyledonous وصف للنبات الذي تلتجم فيه الفلقات.

مدغم الجمجمة وصف للحيوان الذي تندمج في جمجمته بعض الأجزاء الفقارية في أثناء التكون الجنيثي .

جمجمة مدمجة جمجمة الدمجت فيها أجزاء فقارية في أثناء التكون الجنيني .

مرصوص الأسنان مرصوص الأسنان موصف لما له أسنان متراصة في صف واحد .

ويقال:

مفروق الأسنان diacranterio بين وصف للحيوان اللبي تفصل بين أسنانه الأمامية والخلفية مسافة خالية من الأسنان كما في الثعابين .

دُردر diastem = diastema

فرجة درداء بين نوعين من الأسنان . وتعرف أيضاً باسم دَرْمة أو فلج الأسنان .

مَدْمُج خلوی

syncyte = syncytium = coenocyte

(syncytium : انظر)

مدمج خلوی syncytium

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ، غير متميزة الخلايا ، نتجت باختفاء الجدر الفاصلة بين تلك الخلايا .

التصاق الأصابع التصاق الأصابع حالة التحام إصبعين أو أكثر التحام كليا أو جزئيا .

اقتران صِبغی syndesis (انظر: synapsis)

علم الأربطة والمفاصل .

انحاد رباطی syndesmosis تمفصُل متحرك نوعا ، ذو سطوح عظمية يصل بينها رباط .

تشكل ثنائى مقترن syndimorphism وجود صورتين مختلفتين من عضو واحد على النبات نفسه ، مثل وجود بعض الأوراق غير المتماثلة على نبات واحد .

اتحاد ثنائيات الصبغية syndiploid اتحاد نواتين أو أكثر ، كل منهما ثنائي المجموعة الصبغية .

(انظر: ثنائى المجموعة الصبغية: (diploid) •

syndrome أَزْمَة

مجموعة من الأعراض المرضية المتلازمة وتحرِّف صورة المرض.

synechthry . تنافرية

معايشة بين نوعين غير موتلفين ، مثل بعض أنواع الخنافس التي تعيش في مجتمعات النمل .

علم البيئة الجماعية وتناول دراسة فرع من علم البيئة يتناول دراسة الجماعات النباتية أو الحيوانية من حيث تركيبها ونموها وتوزيعها ، وعلاقتها بالبيئة التي تعيش فيها .

أركنى synedral = synedrous وصف للنبات الذي ينو في الأركان أو يعيش فيها .

أنبوب سكدائى synema=synnema أنبوب يتكون باتحاد خيوط الأسدية كما في أزهار الفصيلة الخبازية .

synergic = synergetic متآزر

وصف لما يتعاون مع غيره من تراكيب كما في مجموعة العضلات والأعصاب التي تؤثر في حركة معينة .

خلية مساعدة ـ خلية معاونة اللتين الحدى الخليتين الصغيرتين اللتين التجاوران البيضة عند الطرف النقيرى للكيس الجنيني، وتكونان معها ما يسمى بالجهاز البيضي .

ائتلاف الأمشاج للاندماج .

syngamete = zygote اللاقحة (zygote : انظر)

اقترانی syngametic=isogamic وصف لاتحاد مشیجین متشابهین شکلا.

اقتران الأمشاج conjugation اقتران الأمشاج اتحاد مشيجين أو خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية لتكوين اللاقحة (الزيجوت).

اتحاد المُتك الأُسدية دون خيوطها،

كما في أزهار الفصيلة المركبة .

ملتحم المتك syngenesious=syngenesicus ملتحم المتك الأسدية تلتحم فيها متوكها، ويغلب أن تكون خيوطها سائبة.

البيضية المنوية المنوية المنوية مؤداها أن اللاقحة تنشأ من الحداد مادة أبوية مع أحرى أمية ، وهي

تقابل نظریتی البیضیة (ovism) والمنویة (spermism)

متوالدة جنسيا syngenetic

وصعف للكائنات التي تتوالد طبقاً لنظرية « البيضية المنوية » .

syngnaths الفكوك المتحدة

الفكوك المزدوجة أو الصفائح الفمية الملتحمة لنجوم البحر من الشوكجلديات.

خصلات جونيلية syngonimia

مجموعة جونيدات متحدة كما في الأشن .

خنثوى syngonic

وصف للحيوان الذي ينتج بمفرده كلا من الأمشاج المذكرة والأمشاج المؤنثة .

synoekete

اتحاد أحاديات الصّبغية اتحاد أحادية اتحاد نواتين كل منهما أحادية المجموعة الصبغية .

synhesma بيررب

جماعة من الحيوان تطير فى حشود كبيرة مثل بعض الطيور أو أرجال الجراد .

نواة اللاقحة النواتين النواتين الذكرية والأنثوية .

ثنائى الصبغية الصبغية التي تحتوى وصف للخلية أو النواة التي تحتوى على العدد الأساسي من الصبغيات (٢ن) ، وقد يوصف به الحيوان نفسه.

*أحادى الصِّبغية haploid الصِّبغية وصف للخلية أو النواة المحتوية على نصف العدد الأساسي من الصبغيات (الكروموسومات) (ن).

غِمْدى الأُذينات synocreate=synochreate غِمْدى الأُذينات الذي تتحد فيه أُذينتا الورقة لتكونا غمدا سواريا يحيط بالساق.

synoecious = synoicous

(۱) وصف للزهرة عندما تكون الأسدية والمتاع على الزهرة نفسها . (ب) وصف لانورة التي تجتمع فيها

الأَرْهار المذكرة والمؤنثة .

ضيف ثقيل يُحتمل أو يُطاق في مستعمرة غيره ، مثل بعض الخنافس في مستعمرة النمل .

علم المفاصل فرع من علم التشريح يتناول دراسة .

synostosis = synosteosis = اتحاد عظمى ankylosis = anchylosis

التحام عظمين أو أكثر لتكوين عظم واحد .

العريش الأذنى

synotic tectum = tectum synoticum

قوس غضروفية بين المحفظتين الأُذنيتين في الفقاريات العليا ، وتمثل السقف أو الغطاء الغضروفي للجمجمة في الفقاريات الدنيا .

السائل المزلق synovia

الإِفْرَازُ اللزَّجِ للغَشَّاءُ المُزَلِّقُ فِي المُفَاصِلِ.

الغشاء المزلق عشاء من نسيج ضام كثيف يبطن المحفظة المفصلية ويفرز سائلا مزلقاً للمفاصل .

مفرز السائل المزلق synoviparous وصف لما يفرز سائل المفاصل مثل الغشاء المزلق.

(synovia : انظر)

مَدْمُج عَجُزى مَدْمُج مَجُزى محموعة من الفقار المندمجة تدعم الحوضى في الطيور .

ملتحمة البذور وصف للثمرة التي بها عدد من البذور التي المتحد بعضها ببعض ، وتتصل بموضع واحد على المشيمة .

متكاثر تزاوجيا (تزاوجي التكاثر) synsporous وصف الكائن النباتي الذي يتكاثر

بالتزاوج بين الخلايا ، كما في بعض الطمحالب.

تَجَمَّع شُدَفی syntagmata

التحام عدد من الشدف لتكوين منطقة محددة من الجسم، مثل الرأس أو الصدر أو البطن ، كما في المفصليات .

بيئى التشابه وصف للحيوانات المختلفة التى تتشابه بتأثير البيئة .

ارتباط وَتُرَى . syntenosis اتحاد مفصل بوساطة الأوتار .

سنتياز synthease إنزيم يحلل مركب السكر والفسفات.

حيوانى الانتثار البذور أو الثمار عندما وصف لانتثار البذور أو الثمار عندما يتم بوساطة الحيوانات .

مَدَّمْج أَبواغ سابحة synzoospore مَدَّمْج أَبواغ سابحة (المتحركة) مجموعة من الأَبواغالسابحة (المتحركة) لا ينفصل بعضها عن بعض .

syringin سيرنجين

المادة الفعالة في نبات « سيرنجيا » syringium

عضو عضلى أنبوبي الشكل ، متصل بأجزاء الفم في بعض الحشرات، يقذف منه سائل لُعابي مهيج إلى جسم العائل . سجلاريا منقشرة (سيرنجودندرون) syringodendron

اسم جنس من نباتات حفرية تكون فيها ساق السجلاريا منزوعة القشرة .

نَفَّاثية الحركة syringograde

وصف لبعض الحيوانات المائية التي تتحرك إلى الأمام بمص الماء ودفعه من الخلف مثل بعض السيفونيات والرأسقدميات والحبليات الأولية .

syrinx الحنجرة السفلي

عضو يوجد عند اتصال القصبة الهوائية (الرُّغامَى) بالشعبتين في الطيور، وهو الذي يُحدث الصوت .

انقباضی وصف لکل عضو ینقبض وینبسط بالتوالی .

الجهاز أو المجموع أو النظام مجموعة الأعضاء التي تؤدى عملا متكاملا مثل الجهاز الهضمي ، والجهاز الوعائى وغيرهما .

الجهاز العصبى الجهاز العصبى مجموعة الأعضاء التى تؤدى وظيفة الاستجابة للمؤثرات الخارجية أو الداخلية. الجهاز التناسلي system, reproductive مجموعة الأعضاء التى يتم بها التكاثر. systemic circulation

سريان الدم من البطين الأيسر إلى البطين الأيسر إلى البطين الأيمن بعد تمام دورته في الجسم.

* الدورة الرئوية pulmonary circulation = lesser circulation

سريان الدم من البطين الأيمن إلى الأُذين الأيسر بعد دورته في الرئتين.

systemic heart القلب الجهازي

(أ) قلب اللافقاريات

(ب) النصف الأيسر من قلب الفقاريات العليا .

ويقال:

العليا . أ

القلب التنفسي respiratory heart النصف الأيمن من قلب الفقاريات

انقباض systole

(۱) تقلص عضلة القلب لدفع الدم
 داخل الشرايين .

[[(ب) تقلص أَى تجويف متقبِّض .

T

تَبْغى اللون tabacinus

وصف لما هو في لون التبغ الله

تعصى سليكى تعصى سليك

تكون سليكى على هيئة الحصى في عقد نبات القصب الهندى (خيزران – غاب هندى مندى (bamboo).

tabes

فقدان القدرة على النمو وما يتبعه من الضعف والهزال ،

ويطلق على المستعمرة المستطيلة لطحلب جونيوم .

وفى الصيدلة: مستحضر جامد مستدير الشكل يستعمل للتداوى .

(ب) قیض دیاتومی

محفظة الدياتومات وهي ذات مصراعين وبداخلها البروتوبلازم .

table, vitreous أوحة زجاجية

الواحدة من الطبقتين الداخلية والخارجية في العظام الصاء والمفلطحة وبخاصة في الجمجمة.

عارِضة (ج. عوارض) (tabulae (ج. عوارض) حاجز أفقى يقطع القنوات العمودية في بعض المرجانيات .

النَّضَدي tabulare

عظم صغير خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات .

سرعة النمو (عُجُول النمو) tachyauxesis جزء من الجسم نموه أسرع من باقى الأَجزاء .

اختزال التحول tauhygenesis

تكون ينقصه طور أو أكثر من أطوار الحياة كما في بعض القشريات أو الحشرات .

tachysporous سريع الانتثار

وصف لنبات تنتثر بذوره بسرعة

سريع التفتيح التفتيح

وصف للنبات الذي تتفتح براعمه بسرعة تفوق سرعة التفتح القياسية .

tactic توجُهي

وصف لتحركات الكائن الحي من مكان إلى آخر استجابة للمؤثرات الحركية.

tactile = tactual

وصف لما يرتبط بحاسة اللمس مثل الجسيات المسية .

tactor "Kames"

عضو اللمس الانتهائي أو الطرفي .

شريط في علم الحيوان) شريط من الأعصاب أو العضلات .

الدودة الشريطية (تينيا) Taenia=Tenia جنس الديدان الطفيلية المفلطحة تنقسم أجسامها إلى شُدكف عديدة تلى الرأس أصغرها سِنًا مايلى الرأس مباشرة وأكبرها سنا أبعدها عنه . ومنه أنواع قد تصيب الإنسان أو الحيوان .

الدودة الشريطية العزلاء (تينيا ساجيناتا) [Taenia saginata

نوع من الديدان الشريطية ، عديم الأشواك الرأسية ، عائلها المتوسط الأبقار!

الدودة الشريطية الوحيدة (تينيا سوليوم)
Taenia solium

نوع من الديدان الشريطية على رأسها تاج من الأشواك قد يكون عائلها المتوسط الخنزير أو الإنسان .

itaeniate = teniate (شريطي

يا وصف لما يشبه الشريط.

Taeniidae = Teniidae | الشريطية

فصيلة من الديدان المفلطحة تنتمى إليها الدودة الشريطية الوحيدة والدودة الشريطية العزلاء ..

شريط. حلزونى (pl. taenidia) شريط. حلزونى داخل القصبات الهوائية في الحشرات لتقويتها وإبقائها مفتوحة على الدوام لمرور الهواء .

شريطي الشكل الشكل الشريط .

taenioles معدية أَسْرَيُّطات معدية

أربعة حيود فى داخل المعدة فى الزورقيات (Scyphozoa).

طقم (أج أطقم) (tagma (pl. tagmata) مجموعة وحدات أو أجزاء أو شُدَف أو مجموعات جزيئية .

taiga ديخه

: منطقة الغابات الصنوبرية الشمالية وخصوصا في سيبريا .

جناح الفراشية talara

كل واحدة من البتلتين اللتين تكونان جناحي الزهرة الفراشية .

talea alaa ;

جزء من الساق فى بعض النباتات مثل القصب والورد والفل به عدد من البراعم،

يستعمل في التكاثر الخضرى ويسسى التكاثر بالعقل .

قُدْرُ عَى عَقِبِي talocalcaneal

وصف لما يتعلق بعظمى الكعب والعقب كالأربطة وغيرها .

مخلب talon

مايقابل الظفر في الطيور الجارحة والمُعد للإمساك بالفريسة .

لِ قُنْزُعي زَوْرِ ق taloscaphoid

وصف لما يتعلق بكل من العظمين الكعبى والزورقي .

talus = astragalus القنزعي

(١) أحد العظام الرصغية القدمية في الفقاريات .

الله الله عظم القدم المتمفصل مع عظم الساق (الطُنْبوب).

تنجین (تنغین) Tanghin

مادة سامة تستخرج من نبات سيربيرا تانجين «في مدغشقر ».

مستقبل الضغط angoreceptor

مستقبل حساس للتغيرات اليسيرة في الضغط.

کوزی الشکل tankard-shaped وصف لأی عضو نباتی یشبه الکوز .

العوالق الخطافية المجدور نباتات معلقة تختزل فيها الجدور إلى زوائد مُعلَيْبية.

tannase ; تَنَاز

أُنزيم يوجد في فطر «أُسبرجلس » ·

عَفْصين = حمض التنيك tannin = tannic acid

مادة قابضة توجد فى كثير من النباتات وخاصة البلوط والعفص (galls).

أكياس تنينية tannin sacs = tannin cells خلايا متحيزة في النسيج الأساسي تختلف عن الخلايا المحيطة بها وغالبا ماتكون مملوقة عادة التنين .

tapering مُستدِق

وصف لما يتضاءَل قطره تدريجيا .

غزل فُطرى متلبِّد الفطرى المتكدس الطنفسى الشكل الذي يحمل الأَبواغ الزِقِية .

طُنفسى - خَصِيبى (adj) وصف لما يتعلق بالطبقة الطنفسية أو بالطبقة الخصيبة .

(ا) الطبقة الخصيبة (فى النبات) tapetum الطبقة الداخلية التي تحمل الأبواغف الفُط.

(ب) الطبقة الطنفسية (فى الحيوان) الطبقة المكوِّنة لسقف القرنيْن الخلني والمتوسط للبطين الجانبي فى الدماغ (المخ).

نبات الخندق نسمو في الخنادق .

تابیوکا tapioca

نوع من النشا يستخرج من جذور أنواع مختلفة من نبات المانيهوت؛ ويصنع ليكون منه مايشبه الأرز أو المكرونة.

جار وتدی tap-root

الجذر الأولى الأساسى الذى تخرج منه الجذور الثانوية .

تراکساسین taraxacine

مادة متبلرة مُرة تستخرج من نبات الهندباء البرى (طرخشقون).

tarsal رُصْعَى قدمى

وصف لما يتعلق بالرصغيات القدمية.

رُضْغ قدمی (ج . رصغیات قدمیة) tarsale (pl. tarsalia)

إحدى العظام الصغيرة التي تقع بين القصبة والشطيات القدمية من الناحية الأخرى .

رصغی مشطی مشطی tarsometatarsal وصف لما يتعلق بكل من رصغ القدم

وصف لما يتعلق بحل من رضع العدم ومشطها .

الرصغ المشطى المستقيم في رجل الطائر عظم قصير مستقيم في رجل الطائر يتكون من التحام الصف الوحشي من الرصغيات القدمية .

رُصْغی سُلامی شده tarsophalangeal وصف لما يتعلق برصخ القدم وسلامياتها.

الرُّصْغ

(١) مجموعة العظام الصغيرة في مفصل القدم في الفقاريات .

(٢) إحدى القطع التي تتركب منها الرجل الصدرية في الحشرات مرتبة حسب قربها من الجذع .

حَطِيم السطح وصف لما له سطح خشن أو مُحبب أو مُحبب أو مُحبب أو مفتت .

tassel []._\

هنة تتبدلى من عنق الماعز والأَغنام وغيرها.

٢ - شوشة الذرة - شُرَّابة

النورة الذكرية في نبات الذرة .

برع_م ذوق برع_م دوق

كل واحد من الجسيات البيضية الشكل التي تنتشر في سطح اللسان والأجزاء المجاورة له ، وتتركب من خلايا حسية وخلايا دعامية ، وظيفتها التذوق .

مِنْوِیِّ tautomeric

وصف للخيوط العصبية الممتاءة فى نفس الجانب من الحبل الشوكى المحتوى على خلاياها المركزية .

الصِّنوى (توتونيم) tautonym الصِّنوى (توتونيم) الاسم العلمى للحيوان إذا كان اسم الجنس هو نفس اسم النوع مثل الحرباء الشائعة المساة علميا :

(Chamaeleon chamaeleon)

tawny

غطابي

tectorial

نسبة إلى غطاء .

(انظر tectorium)

غطاء

tectorium = membrane of Corti

الغشاء الذي يغطى الجزء الحلزوني في
الأذن الداخلية ويسمى أيضاً غشاء
كورتى .

حلقى التكلس

tectospondylic = tectospondylous
وصف للفقرات الغضروفية التي بها تكلس حلتي الشكل كما في بعض الأسماك الغضروفية .

طراز بنأتي tectotype

نوع من النبات أو الحيوان على أساس الفحص المجهري .

الكواسي (م . كاسية)

tectrices (sing. tectrix) = wing-coverts
. (coverts)

سقف سقف

تركيب غطائى يطلق بخاصة على الجزء الظهرى من الدماغ الوسطى متضمنا الأجسام الرباعية التواثم .

غط صنوى غط أحد الأجناس نتيجة للتسمية السابقة (توتونيم - الاسم المكرر) .

ا لون أصفر أدكن مائل إلى: البني .

متوازى رصغيات الرجل تكون فيه وصف للحيوان الذى تكون فيه رصغيات الرجل الإنسية والوحشية فى خطوط مستقيمة وموازية لمحور الرجل.

taxis نوجه

ميل الكائن الحي إلى التحرك نحو مؤثر ممّا (توجه موجب) أو الابتعاد عنه (توجه سالب).

علم التصنيف akanomy

العلم المختص بتقسيم الكائنات الحية إلى شعب ورتب وفصائل وأجناس .

الفُشاغ taxus

شجرة من عاريات البذور .

تنسير - نَدُف تنسير - مَدُف فصل عناصر النسيج بعضها عن بعض .

أسنان (المفرد: سن) (teeth (sing. tooth) في الحيوان :

(أً) تركيبات عظمية صلبة تبرز من الفكين العلوى والسفلى فى الفقاريات، أو تركيبات كيتينية أو قرنية صلبة مشابهة للأسنان توجد فى كثير من اللافقاريات. فى النبات :

(ب) فصوص صغيرة فى حافة أوراق النبات .

ا مجناح غطائی (فی الحیوان) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen

(۱) لفظ يطلق على الزوج الأَمامي من الأَجنحة في الحشرات مستقيمة الأَجنحة .

(ب) الترجيتة التاسعة أو الجناح الأمامى الرقيق المتصلد فى بطن ذكور الحشرات المستقيمة الأجنحة .

٢ غلاف (في النبات)
 الغلاف الداخلي لقصرة البذرة .

القِحف _ غطاء الجمجمة الغضروفية.

حَرْشَفة قرميدية egula

صليبات قشرية الشكل توجد على الصدر المتوسط في بعض الحشرات حرشفية الأجنحة وغشائية الأجنحة وتغطى قاعدة الجناح الأمامي .

tegumen = tegmen

(انظر tegmen).

tela نسيجة

تطلق على النسيج المتشابات مثل نسيج العنكبوت ، وتطلق فى التشريح على ثنيات الأم الحنون التي تكون السقف الغشائي للبطينين الثالث والرابع فى الدماغ.

تلامون تلامون

الصفيحة الكيتينية المنحنية فى الجدار الجانبي للمَذْرَق فى ذكور الديدان الأسطوانية (النياتودا) .

telarian الناسيج

الجهاز الذي يولِّد النسيجة .

telemorphosis عن بُعد

تغير في الشكل استجابة لمؤثرات بعيدة كاستجابة الخيط الفطرى أو الحامل اللاقحى لخيط فطرى أو حامل لاقحى آخر .

المخ الطرفي المحافي ، ويشمل نصفي مقدم المخ الأمامي ، ويشمل نصفي الكرتين المخيين ، والبطينين الجانبيين - والمجزء البصري من سرير المخ والجزء الأمامي من البطين الثالث .

القناع الشامل

teleoblema = universal veil

وهو الغطاء الذي يكسبو عنق الحامل البوغي في فطريات عيش الغراب .

أيَّلية الفكين teleodont

وتطلق على أنواع من الخنافس من فصيلة لوكانيدى (Lucanidae) ذات الفحوك الضخمة المتفرعة التى تشبه قرون الأيل.

teleoptile عاملة كاملة

واحدة الريش الكاملة النمو عدا الزغب (down-feather).

متداخل ـ تاسكوبي الشكل telescopiform

وصف لما له أجزاء مفصلية ، يدخل بعضها في بعض .

telethmoid=prenasal قبل الأننى . عظم صغير يكون أمام العظم الأننى . وفي أمام العظم الأننى .

مجموعة الأبواغ التلينية كما في فطرة صدأ القمح .

teleutospore بوغ تليتي

البوغ الشتوى لفطرة صدأ القمح .

حامل الأبواغ التايتية teleutosporiferous وصف لفطرة الصدأ الحاملة الأبواغ التليتية .

الطور التليبي

teliostage = teleutoform stage

المرحلة التي تتكون فيها الأبواغالتليتية . في بعض الفطريات .

telium (pl. telia) بثرَة تايتية - تليوم (انظر : teleutosorus)

أرضى telluric

(أ) ماينسب إلى الأرض أو يشتق منها .

(ب) وصف للمياه الأرضية تمييزا الها عن ماء المطر .

تيلوبلاست teloblast

(أ) طور ينشأ من التريتوبلاست وينقسم مكونا الاسبوروبلاست (البرعم البوغى) كما فى النيوسبوريديات من الأوليات الجرثومية (Neosporidia) .

(ب) إحدى الخلايا الكبيرة التي تبرعم صفوفا من خلايا صغيرة كما في الطرف النامي لأجنة الحلقيات وبعض الرخويات.

طرفية السنتروميرة centromere) .

بطین جانبی ۔ تجویف طرف telocoele یطلق علی :

١ – البطين الأُول أو الثانى فى المخ .

٢ - البطين الجانبي في المخ .

٣- تجويف المخ الطرفي .

الطور الانتهأبي telophase

آخر طور فى الانقسام غير المباشر (الفتيل) للخلية حيث تتجمع الصبغيات بعد انقسامها فى مجموعتين لتكوين نواتين جديدتين .

فويصلة عضلية = غشاء «كراوزه »

telophragma = Krause's membrane

واحدة الفواصل المظهرية في اللييفات

العضلية تظهر مجهريا على هيئة خطوط

دُكن متبادلة مع خطوط «هنسن » الفاصلة ،

(نسبة إلى عالم التشريح الألماني كراوزه

تجمع صباغي طرفي

telosynapsis = telosyndesis

ترافق الصبغيات بأطرافها فى أزواج فى الانقسام المنصف (الاختزالي) للخلية .

رَصْغي طرفی telotarsal

وصف لما يتعلق بالرصغية الطرفية في رجل بعض المفصليات .

الرصغية الطرفية telotarsus

شدفة الرصغ الانتهائية فى أرجل بعض المفصليات .

telotaxis رُوجُه مستقيم

تحرك الحيوان في خط مستقيم من موقعه الأصلي إلى مصدر التنبيه .

خصلة طرفبة telotroch

خصلة هدبية قبل الشرج في يرقانة الكروية المطوقة ، (التروكوسفير).

الكروية المطوقة

telotrocha = trochosphere = trochophore

ضرب من اليرقانات العالقة في مياه البحار ، يوجد في كثير من الديدان وبعض الرخويات وغيرها من اللافقاريات.

اغتذائى طرفأى dvariole) الذى وصف للمبيض (ovariole) الذى توجد الخلايا الغذائية في طرفه وتتصل بالخلايا البيضية بحبال غذائية .

دُبْر _ مِرْوَحة ديلية telson ويطلق على :

١ - الشدفة البطنية الانتهائية في القشريات .

٢ - الشوكة الذيلية المقوسة أو إبرة
 العقرب . . .

٣- الشدفة البطنية الثانية عشرة فى الدبريات (Protura).

دُبُر (حشرة) المنية الأخيرة في جسم الحشرة.

مفكك الفقرة temnospondylous

وصف لما له فقرات تظل أجزاء كل منها منفصلة أو متمفصلة .

المعامل الحرارى (أحياء) temperature coefficient

النسبة بين سرعتى نمو الحيوان في درجتي حرارة بينهما عشر درجات .

وصف لمنطقة الصدغ ، كما يطلق أيضا على عظم صغير يوجد في تلك المنطقة .

العضلة الصدغية temporalis

عضلة عريضة متشععة تمتد من الفتحة الصدغية إلى النتوء التاجي في الفك الأسفل .

صداغی وجنی temporomalar

وصف لما ينتمى إلى منطقة الصدغ والوجنة مثل فرع العصب الفكى ، ويطلق أيضا على العصب الوجني : "zygomatic nerve"

صدغی فکی temporomandibular

۱ ـ نسبة إلى التمفصل بين الفك العلوى والفك السفلي .

٢ نسبة إلى الرباط الخارجي بين النتوء الوجني لعظم الصدغ وعنق عظم اللحي .

فکی صادغی دtemporomaxillary

نسبة إلى المنطقة الصدغية الفكية مثل الوريد الوجهي الخلفي المار بها .

مترنح temulentous

وصف للنبات كثير الانتكاس أو كثير الترنح دون انتظام .

تمولين المادة الفعالة في نبات الصَّمّا Lolium)

(temulentum من الفصيلة النجيلية .

ماساك tenaculum

۱-فی علم النبات: ترکیب بواسطته یلتصق الطحلب بالمفترش التحتی (المرتکز).

٢- فى علم الحيوان: طبقة إكتودرمية
 متحولة تفرز مادة لاصقة تلتصق باحبات الرمل فى شقائق البحر .

٣ - شريط ليني يمتد من مقلة العين
 إلى عظم المحجر فبعض الأسماك العظمية.

وتر

حبل ليني أبيض براق يصل العضلة : بتركيب متحرك مثل وتر العضلة : (tendo calcaneus = tendo Achillis)

خلايا وترية tendon cells

خلايا في النسيج الضام الليني الأبيض تمتد بين حزم الألياف.

tendon reflex ورتى وترى

انقباض العضلات انقباضا يسيرا يحدث بالطرق على أوتارها .

محْلاق (مِعْلاق) tendril

جزء نباتى كالساق أو الورقة أو الوريقة أو الوريقة متحول ليساعد النبات فى التسلق أو التثبيت .

ألياف مِحْلاقية tendril - fibres

ألياف في المخيخ لها فروع تلتصق بمنتهيات الزوائد الشجرية لخلايا "بركنجي" العصبية وتسمى أيضاً أليافاً شبئة (clinging fibres).

محلاق محلاق

وصف لما يؤدي عمل المحلاق .

tenent hairs الشعر اللاصق

۱- الشعيرات الأنبوبية ذات المنتهيات الممتدة في الوسادة الوسطية الرصغية في قدم الحشرة .

٢ - الشعيرات التي تفرز ماثعا لاصقا
 على رصغ العناكب .

iteneral غضة

الحشرة الكاملة عند خروجها من جلد الانسلاخ ولما يتيبس جلدها .

ألييفات شَيِثة tenofibrils

لسفات دقيقة تصل الخلايا الطلائية بعضها ببعض عبر معابر (مجازات) بين خلوية .

محفظة تنون = لُفَّافة المقلة

تنون).

Tenon, capsule of = fascia bulbi

الغشاء الليفي المرن المحيط بمقلة العين
من العصب البصرى إلى المنطقة الهدبية .

مستقبِل وترى tenoreceptor مستقبِل في الوتر يستجيب للانقباض.

موتّر tensor

وصف للعضلات التي تشد أجزاء من الجسم .

tentacle Land

1- أحد الأعضاء الدقيقة القابلة للانشناء في مقدم رأس كثير من اللافقاريات أو في مقدمها . وظيفتها الاستشعار أو القبض والالتصاق أو التثبت ، والجمع « لوامس » .

٢ ــ تراكيب لاصقة فى النباتات
 آكاة الحشرات .

نسبة إلى اللامسة.

ذو لوامس tentaculiferous

ما له لوامس من الكائنات الحية .

لامسى الشكل tentaculiform

ما يشبه اللامسة شكلاً أو بنيانا.

tentaculocyst كيس اللامسة

أحد الأعضاء الحسية الموجودة على حافة المظلة في كثير من قناديل البحر (jellyfish) وظيفتها التوازن

مريًّات لامسة

tentaeulozooids = daetylozocids

أفراد متحولة نحيلة في مستعمرات الهدريات والسيفونيات " الزَّراقيَّات " تختص بحمل اللوامس .

tentaculum : amol

(انظر : tentacle)

tentillum (pl. tentilla) أو محمسة أحد فروع اللامسة .

(۱) خيمة الدماغ (في الحشرات) tentorium (= tent)

إطار هيكل كيتيني يدغم الدماغ في الحشرات .

(ب) خيمة المخيخ (في الثدييات) tentorium cerebelli

ثنية عرضية فى الأم الجافية تتعظم فى بعض الثدييات بين المخيخ والفصين القَلَاليين .

رَقِيقة الورق _ ضيِّقة الورق ورق ورق رقيقة وصف للنبات الذي له أوراق رقيقة .

رَبَلة ورقة الغلاف الزهرى غير المتميز إلى كأس وتويج .

tephrous = cinereous رمادی

وصف لما هو في لون الرماد.

عِدْم المسوخ العلم الذي يبحث في التشوهات الخلقية في النمات والحيوان .

ورم مِسْخى

نمو شاذ فی نسیج ما بسبب إصابة أو عدوی بكتيرية .

tercine בולב

وصف لما هو ثالث في الترتيب كالغلاف الثالث للمادرة المادرة الما

terebra المالة الم

آلة وضع البيض المتحولة لعملية ألا الحفر أو النشر أو اللسع كما في بعض الحشرات غشائية الأجنحة كالزنابير.

Terebra تيربرا

جنس من المحار قوقعته حلزونية مستطيلة مستدقة من الفصيلة التريبريدية (Terebridae) يوجد في البحر الأحمر

وغيره .

ذو مِثْقب terebrate

وصف لما له عضو معد للثقب.

المبرومتان - المدملجتان المبرومتان -

(أ) عضلتان تمتدان من عظم الكتف إلى عظم الكتف وهما المبرومة الكبرى (teres major) والمبرومة الصغرى (teres minor).

(ب) الرباط المستدير للكبد.

أسطوانانى terete

وصف لما هو مستدير تقريبا مثل ساق النبات .

تِرْجِي ۔ ظهري tergal

وصف للجزء الظهرى من قشرة الشُدفة في جسم المفصدليات .

ثلاثى الوريقات التوأمية

tergeminate = tergeminal = tergeminous

وصف لورقة النبات الثلاثية الشعب: بكل شعبة ورقتان توأم .

ترجيتة ترجيتة

الصفيحة الكيتينية الظهرية من شُمدُفة الجسم في المفصليات .

tergosternal ترجسترنية

ما ينسب إلى الترجة والاسترنة معاً مشل العضلات المتصلة بهما أو الغشاء الموجود بينهما .

ترْجة ـ ظَهْر tergum

الجزء الظهرى من قشرة الشُدْفة فى جسم المفصليات ، كما يطلق المصطلح على الظهر بعامة .

برعم طرفی terminal bud

أحد البراعم الموجودة فى نهاية الساق أو الفرع .

العصب الانتهاثني

terminal nerve = nervus terminalis

العصب الذي ينتهي في الغشاء المخاطي الأنفى في الحبليات .

أو الفرع . ا

terminalia, Terminalia برميناليا الميناليا

١ ــ في الحيوان : الأعضاء التناسلية الخارجية في الحشرات .

٢ - فى النبات: اسم جنس من النبات يتبع الفصيلة الهليلجية «الإهليلجية» (Combretaceae)

مَأْرضَة النحل الأبيض termitarium مَأْرضَة النحل الأبيض (الأَرضة).

أليف الأرضة termitophil

وصف للكائنات التي تعيش في مستعمرات النمل الأبيض مثل بعض الفطريات والحشرات .

ترمون

termone

mone

هرمون يحدد الجنس كما في بعض

الأوليات .

ثلاثية الوريقات ternary leaf = ternate وصف لورقة النبات المركبة ذلات ثلاث الوريقات الثلاثية التماثل .

ثلاثية الوريقات الريشية ternatopinnate وصن لورقة النبات المركبة ذات ثلاث الوريقات الريشية التركيب .

أرْضِيّ

terraneous = terranian = terrestrial نسبة إلى الأرض ووصف للكائن الحي الذي يحيا عليها .

قاطِن التربة terricolous

وصف للكائن الذى يعيش فى داخل التربة مثل ديدان الأرض .

أرضِي النشاَة terrigenous

وصف لما يتولد من الأرض مثل الغرين والغبار وغيرهما .

جِمى بقعة من الأرض يتخذها الحيوان مأوى

يدافع عنه ، وقد يلد أو يضع فيها بيضه ويرعي صغاره .

فُيسَيْفسائي tessellated

وصف لما له برقشة على هيئة الفسيفساء.

طِلائية رصنية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium

طِلائية تصطف خلاياها على هيئة الفسيفساء .

اصطفاف فسيفسائى tessellation
اصطفاف الأشياء على هيئة الفسيفساء •

testa ö, " ē

الغلاف الخارجي للبذرة ويكون عادة صلبا أو هشا

testaceous تَصَوِيّ

منسوب إلى القصرة (غلاف البذرة).

الخُصْية testis = testicle

الغدة التناسلية الذكرية المنتجة للحيوانات المنوية .

تستوستيرون testosterone

هرمون تفرزه الخصية ، وقد يُخَلَّق كيميائيا .

Testudinata تالسلحفيات

رتبة من الزواحف تشمل السلاحف البرية والماثية .

مُدَرَّق testudinate

ذو غطاء واق صلد كدرقة السلحفاة .

تُزَازاني tetaniform

مايشبه مرض الكُزاز (tetanus).

tetanization زُكُرُّز

إحداث تقلصات عضلية بساسلة من الصدمات الحَشِّية .

الكُزَاز (تتانوس) tetanus

مرض حاد معد يتميز بتقلصات في العضلات الإرادية وبخاصة عضلات الفك، ويتسبب عن الإصابة بتوكسين الكزاز (باسيلات الكُزاز).

تثلین tethelin

مادة حافزة تفرزها الغدة النخامية.

رباعيات الخياشيم Tetrabranchiata طويئفة من الرأسقدميات تتميز بخياشيم أربعة .

رباعية الكرابل tetracarpellary وصف لما له أربع كرابل .

رباعية القرون وصف للوعول الهندية ذوات القرون الأربعة .

رباعی التفرع الذی يتفرع إلى أربعة فروع .

رباعية المكورات وصف للكائنات الدقيقة المكورة التي توجد في مجموعات رباعية .

رباعية الفلقات tetracotyledonous . وصف للبذور ذات أربع الفلقات .

شويكة رباعية التشمع tetracrepid spicule = tetract spicule = tetractine = tetraxon

وصف لشويكة دقيقة رباعية التشعع كما في الإسفسج .

رباعية المحيطات tetracyclic

١ - أفي الحيوان : وصف للقوقعة الرباعية الحلقات (اللفات) .

٢- في النبات : وصف للزهرة الرباعية المحيطات .

رباعية (ج. رباعيات) ماينتظم في مجموعات رباعية كما في الأبواغ أو حبوب اللقاح.

رباعى الأصابع وصف لما له أربع أصابع كما في قدم الطيور

رباعي الخلايا وصف لبعض الأبواغ الفطرية ذات الخلايا الأربع .

رباعية الأسدية الفائقة الأسها أربع وصن للزهرة التي يحوى طلعها أربع أسدية طويلة واثنتين قصيرتين كما في الفصيلة الصليبية .

رباعی الجِینات (الوِرْثات) tetragenic وصف لکل ماتتحکم فیه أربع جینات (ورثات).

رباعي النشأة tetragenous

وصف للنباتات التالوسية التي تنتظم فيها الخلايا في مجموعات رباعية على شكل مربع مثل المكوَّر الرباعي (tetracoccus)

رباعي الزوايا - رباعي الأضلاع tetragonal

وصف لما له أربع زوايا أو أربع أضلاع .

رباعية المتاع وصف للزهرة ذات أربع الكرابل .

رباعى السطوح وصف لما له أربعة أسطح مثلثة الشكل مثل خلية القمة في النباتات ذات القمة النامية .

رباعى الحيود السِّمنية tetralophodont وصف للضرس ذى الحيود الأربعة كما في الثدييات آكلة العشب (العواشب).

رباعى الأشعة المتفرعة وصف الأربعة وصف للشويكة ذات الفروع الأربعة التي يكون كل منها متفرعا أو متشععا .

رباعية الشَّدَف tetramerous

وصف للتركيب أو العضو الذى يتكون من أربعة أجزاء أو مضاعفات الأربعة ، وفي الزهرة التي يتكون كل محيط فيها من أربعة أجزاء .

رباعی التشکل tetramorphic وصف لما له أربعة أشكال أو أربعة

أطوال كالبازيدات في الفطريات البازيدية.

tetrandrous الأسدية

وصف للزهرة ذات الطلع المكون من أربع أسدية .

رباعية البتلات tetrapetalous

وصف للزهرة ذات التوييج المكون من أربع بتلات .

رُباعيّ المجموعة الصِّبْغية للجموعة السِّبْغية وصف للخلية أو النواة أو الكائن الذي يحتوى على أربع مجموعات صبغية أحادية (٤ ن).

رباعى الرئويات (رباعى الكتب الرئوية) tetrapneumonous

وصف لما له أربعة كتب رئوية كما في بعض العناكب .

رباعي الأرجل quadruped وصف للحيوان ذي أربع الأرجل.

رباعي الأجنحة وصف لما له أربعة أجنحة كما في معظم الحشرات .

رباعی النوی النوی وصف الشمرة التی یوجد بها أربع بذور أو عجمات .

رباعى المنشمأ وصف لجدر النبات ذى أربع الحزم من الخشب الأول .

رباعى الحيود الهلالية tetraselenodont وصف للفرس الطاحن ذى أربعة الحيود الهلالية .

رباعي السبلات وصف للزهرة التي تتكون فيها الكأس من أربع سبلات .

رباعي الصفوف

tetraseriate = tetrastichous = quadriserial = quadriseriate

وصف لما ينتظم في صفوف أربعة

تدجمع صِبْغی رباعی tetrasome تدجمع کل أربعة صبغیات مماثلة معا

فى أثناء الانقسام الاختزالي « المنصّف ». وذلك في حالة تعدد المجموعات الصيغية.

رباعی التجمع الصبغی التجمع الصبغی .

رباعی البذور وصف للنبات الذی تحوی تمرته أربع بذور .

رباعي الأبواغ tetrasporaceous=tetrasporic=tetrasporine

وصف للحافظة البوغية التي بها أربعة أبواغ أو النبات الحامل لتلك الحوافظ'.

tetraspore بوغ رباعي باعني

بوغ ينشأ نتيجة انقسام الخلية البوغية الوالدة إلى أربعة أقسام .

رباعي الأبواغ tetrasporic

tetrasporaceous : انظر)

رباعى الأكياس البوغية tetrasporocystid وصف للكيس البيضى في الحيوانات البوغية المحتوى على أربعة أكياس بوغية.

الرباعي النجم النجم

مغزل الخلية المنقسمة الذي يحتوي على أربعة نجوم متشععة بدلا من الاثنين المعتادين ويظهر في الانقسام الفتيلي (غير المباشر).

القَصِّيَّة الرابعة tetrasternum

استرئيتة الشُدُفة الرابعة من مقدم انجسم « البروسوما » (prosoma) في العنكبيات .

رباعی الصفوف (tetrastichous (lied,:

رباعی الفصموص tetrathecal = quadrilocular

وصف للمتك المحتوى على أربع حجرات .

رباعية التشعع tetractine تشويكة رباعية التشعع أو وصف لها كبعض شويكات الإسفنج .

رباعي الحييًّات البوغية للد أربعة حييات بوغية.

textura = tissue : نسيج (tissue : انظر)

سرير المخ الخلق من المخ الأمامي، وتتصل الجزء الخلق من المخ الأمامي، وتتصل به من أعلى الغدة الصنوبرية ومن أسفل الغدة النخامية .

ا ـ تخت (في النبات) thalamus = receptacle

(receptacle: انظر)

٢ - مهاد (في الحيوان)

جزء من المخ .

تلاسین thalassin

التوكسين الذى تفرزه اللواسع (الخلايا اللاسعة) في شقائق البحر (sea-anemone)

عوالق بحرية thalassoplankton العوالق التي تعيش في البحر .

تالوسي الشكل

thalliform = thalloid = thalloidal

. وصف لما هو على هيئة التالوس

تالوم thallome

نمو على شكل التالوس.

التالوسيات التالوسيات شعبة من النباتات الدنيا التي تتكون

من خلية واحدة أو أكثر وأجسامها غير مميزة إلى جدور أو جدوع أو أوراق، وتشمل الطحالب والفطريات والأشن.

نبات تالوسى نبات من شعبة التالوسيات .

thallus تالوس

جسم النبات الذى لا يميز فيه الجذر والساق والأوراق .

إحساس بالدفء علم بالدفء.

مبحث الموت المتعلقة لكنه الموت .

حافظة ـ غلاف حافظة ـ أو كيس يحوى حبوب اللقاح أو ألابواغ أو غيرها .

حامل الحافظة . تركيب يحمل الحافظة .

بوغ زِقْ thecaspore = ascospore (ascospore)

ذو حافظة وصف لما له غلاف يغطيه أو يحميه.

الطبقة الخصيبة

thecium = hymenium

*(hymenium : انظر)

mi thecodont الأسنان

وصف للحيوانات التي تكون أسنانها مثبتة في أسناخ

theelin ثيلين

أحد الهرمونات الأنثوية الموجودة في السائل الحويصلى الموجود في حويصلات جراف .

thelephorous ذو حلمات

وصف لما له حلمات أو نتوءات حلمية الشكل .

thelygenic=thelytocous مِثْنات

وصف الأنشى التي لا تلد إلا إناثا .

توالد عُذْرى أُنشوى

thelytocous parthenogenesis

التوالد غير الجنسي الذي لا ينتج عنه سوى الإناث .

thenal راحی

وصف لما يتعلق براحة اليد أو يقع فى منطقتها .

thenar ألية الإبهام

الكتلة العضلية الموجودة عندقاعدة الإيهام .

نبات حراری thermium

نبات يوجد في البيثات الدافثة أو الحارة .

انغلاق الأزهار الحراري

thermocleistogamy

ظاهرة الإخصاب الذاتى فى الأزهار نتيجة لعدم تفتحها بسبب الحرارة.

انحدار حراري thermocline

انخفاض في درجة حرارة الماء يزداد مع العمق من الطبقات العليا في البحار والبحيرات إلى أسفل.

تولید حراری thermogenesis

إنتاج الحرارة بالأكسدة .

انحلال حراري thermolysis

فقدان حرارة الجسم ؛ أو التحلل الكيميأني الناتج بفعل الحرارة .

انطباق حراری thermonasty

حركة النبات المصاحبة للتغير في درجة الحرارة.

^{*} طبقة خصيبة

hymenium

طبقة خارجية فى الفطر تتكون من خلايا منتجة للا بواغ تتخللها خيوط الفطرية عقيمة .

دورية الحرارة الحرارة باختلاف النور اختلاف النور والظلام وتأثير ذلك في الكائنات الحية .

طور الإرباع

thermophase = vernalisation phase

طور النمو الأول فى بعض النباتات الحولية أو المعمرة ويشم تكوينه جزئيا أو كليا فى أثناء نضج البذور إذا واتت ظروف الحرارة والرطوبة الملائمة .

إلْف للحررة إلْف للحروة

وصف لبعض الكائنات التي تزدهر في درجات الحرارة المرتفعة نسبيا ، (أكثر من ٤٠°م) مثل بعض البكتريا.

صامد للحرارة صامد للحرارة وصف الكائنات التي تتحمل الحرارة المرتفعة مثل بعض البكتيريا .

نبات الحرور نبات يحتاج في نموه إلى درجات الحرارة المرتفعة نسبيا أو يزدهر فيها. الحرارة المرتفعة نسبيا أو يزدهر فيها. مُسْتَشْعِر الحرارة مصف لبعض الأعضاء الخاصة بالكشف عن التغيرات في درجة الحرارة مثل

الأعضاء الحسية الخاصة في رأسيات الأرجل .

مُتَّجِه للحرارة (متوجِّه بالحرارة) thermotactic

وصف لما يتجه نحو الحرارة .

thermotaxis توجه حراری

رد فعل حركى ناتج عن المؤثرات الحرارية .

انتحاء حراري thermotropism

استجابة السكائن الحسى للمؤثرات الحرارية .

صَيْفِي الإيراق الإيراق وصف للنبات الذي تظهر أوراقه صيفاً وتسقط خريفاً.

therophytes - elulo

نباتات تتم دورة حياتها في موسم نمو واحد كل عام وتظل بذورها كامنة في خلال الفصل غير الملائم .

خلایا مخترِنة خلایا

خلايا إسفنجية لخزن المواد الغذائية

تيامين = فيتامين ب

thiamine = vitamin B_1

الفيتامين المضاد لمرض البرى برى. ويوجد فى قشور الأُرز والحبوب والخميرة ونحوها .

المُنْحَلَّة باللمس للأجسام كرية دموية تنحل بملامستها للأجسام الغريبة.

تشكُّل لَمْسِيِّ تشكُّل لَمْسِيِّ تشكُّل لَمْسِيِّ الكائن الحي أو أحد أعضائه أشكالا مختلفة نتيجة للمس .

توجُّه لسى توجُّه لسى نزعة الكائنات الدقيقة إلى تثبيت نفسها على الأشياء التي تلامسها .

انتحاء لمسى انتحاء لمسى المحالية الكائن الحي أو أحد أعضائه لدافع اللمس بأن يتقوس أو يتعلق كالمحاليق النباتية

نبات الكثبان الذى يعيش فى الكثبان الدى الكثبان الدى الكثبان الدى الكثبان الدى الكثبان اللهام الكثبان الكثبان اللهام الكثبان اللهام الكثبان اللهام الكثبان اللهام الكثبان اللهام الكثبان اللهام اللهام الكثبان اللهام الل

مُنْتِعِة الكبريت thiogenie

وصف للبكتريا التي تستخدم مركبات الكبريت وتحللها للحصول على الطاقة وإخراج الكبريت .

أليف الكبريت تطلق على بعض أنواع البكتريا التي تزدهر في وجود مركبات الكبريت.

thoracic صبدرى

وصف لما يوجد في منطقة الصدر.

القناة الصدرية thoracic duct

وعاء ينقل الليمف، والكيلوس (مستحلب الطعام المهضوم) من الأمعاء الدقيقة إلى الوريد تحت الترقوى الأيسر .

الفَقَار الصدرية thoracic vertebrae . الفقار الموجودة في منطقة الصدر

thoracolumbar مسدرى قَطَنى

وصف لما يتعلق بالمنطقتين الصدرية والقَطَنية مثل الأعصاب ونحوها .

قدم صدرية قدام صدرية الواحدة من الأرجل الصدرية في القشريات.

الصدر

١ - (في الفقاريات): بطلق على المنطقة التي بين العنق والبطن وتحتوى على القلب والرئتين .

٢ - (في الحيوانات الأخرى): بطلق على المنطقة الواقعة خلف الرأس.

خلایا خیطیة chicad-cells = chidoblasts البخلاما اللاسعة في الجوفمعومات.

thread - press ضاغط الخيط

الجزء العضل من قناة الغزل في دودة القز والعناكب وغيرها.

ورقة ثلاثية العروق three - nerved leaf ورقة النبات الراحية التي يمتد فى نصلها ثلاثة عروق أساسية .

thremmatology علم الاستئناس العلم الذي يبحث في تربية الحيوان والنبات بقصد استئناسه.

thrombin ثروميين

إنزيم يعمل على تجلط الدم بتحويل الفبروينوجين (سَلِيف الفبرين) إلى فبرين .

صفائح دموية

thrombocytes = blood platelets

(blood platelets : انظ,)

سليف الثرومبيين (مولِّد الثرومبيين) بروٹرومبیز. thrombogen = prothrombin

(prothrombin : انظر)

ثرومبو كيداز thrombokinase

عامل موجود في الأنسيجة والصفائح الدموية ينشط سليف الثروميين ليتحول إلى ثرومبين في وجود الكلسيوم .

thrombosis

تحول السائل إلى مادة جامدة مثل تجاهل اللم .

ثرومدو كبناز

thrombozyme = thrombokinase (انظر: thrombokinase)

طويلة الأساية (الزهرة) thrum-eyed وصف للزهرة تطول أسديتها فتتجاوز المياسم لتحول دون التلقيح الذاتي نبات مُوهِن thryptophyte

كل فطر يغير نسيج النبات العاثل دون أن يتلفه .

thyloses = tylosis تيلوز

اختراق الخلايا البرنشيهية لجدار الأنابيب الوعائية من خلال نقر فيه ثم نمو هذه الخلايا بالداخل مسببة انسداد تلك الأنابيب.

تيموسي thymic

نسبة إلى الغدة التيموسية .

خلية تيموسية خلية لفية صغيرة في قشرة الغدة الغدة التيموسية .

ثيموفيدين ثيموفيدين هرمون تنتجه الغدة التيموسية في الطيور ، يؤثر في تكوين زلال البيضة وقشرتها .

الغدة التيموسية (التوتة) thymus غدة صهاء في الجزء السفلي الأمامي من العنق وتضمر بعد البلوغ .

thyreoid = thyroid الغدة الدرقية (thyroid : انظر)

زق مقلوب فيعتمد عليه الخيط الفطرى المولد .

منطقة عارية thyridium

منطقة بيضاء خالية من الشعر في جناح بعض الحشرات .

درق طُرْجَهاريّ thyro-arytaenoid درق طَرْجَهاريّ عضلة في الحنجرة .

درق مزماری درق مزماری وصف للرباط الموصل بین لسان المزمار والغضروف الدرق .

درق لسانى درق لسانى وصف لما يتعلق بالقناة الجنينية الممتدة بين الغدة الدرقية واللسان .

thyrohyals قرن اللامي

أحد القرنين الكبيرين في مقدم العظم اللامي .

درق لای درق الدرقیة والعظم الدرقیة والعظم اللای .

الغدة الدرقية thyroid = thyroid gland غدة صماء في مقدم العنق .

منبّه الدرقية thyrotrophic = thyrotropic وصف لأحد هرمونات الغدة النخامية يؤثر في نمو الغدة الدرقية ونشاطها .

ثيروكسين شيروكسين هرمون الغدة الدرقية .

thyrse = thyrsus

نورة مركبة محورها غير محدود التفرع ، ويحمل نورات ثانوية محدودة التفرغ مثل عنقود العنب .

شبيه الترسوس - ترسوسانى thyrsoid وصف للنورة التي تشبه الترسوس .
(انظر : thyrse)

كمبودى الشكل

thysanuriform = Campodeiform

وصف لليرقة التي تشبة حشرة الكمبوديا
وهي من عدمات الأجنحة .

tibia

العظم الداخلي الكبير من عظام الساق بين الركبة ورصغ القدم، وفي الحشرات والعنكبيات الشدفة الرابعة في الرجل

قصبي

ومىف لما يتعلق بالقصبة .

القصبة الشظوية tibiale

العظم الرصغي الصغير في النهاية السفلي للقصية .

قصبی شظوی تصبی

عظم مكون من التحام القصبة والشُّظية .

فَصَبَى شَظِيِّى tibiofibular

وصف لما يتعلق بالقصبة والشَّظِيَّة .

tibiotarsal تَصَبِيي رُصْغِي

وصف لما يتعلق بالقصبة والرصغ .

tibotarsus القصية الرصغية

عظم مكون من التحام القصبة بالرصغيات القريبة في الطيور .

tidal مدِّی جَزری

وصف لما يتعلق بالمد والجزر .

حويصلات « تيدمان »

Tiedmann's vesicles

جسيمات صغيرة كروية غلية فى عنق حويصلات «بولى» فى النجمانيات؛ (بولى: عالم إيطالى فى التاريخ الطبيعى؛ وتيدمان: عالم أَلمانى فى التشريح).

ساق stem ساق

(انظر: stem)

tigroid مبقع

وصف للحبيبات الأليفة الصبغ (الكروموفيلية) أو حويصلات (نيسِدل » في الخلية العصبية .

انحلال بقعى الصبغ تحلل الحبيبات أليفة الصبغ (الكروموفيلية).

timbal جّة

عضو إحداث الصوت في حشرة السيكادا من رتبة نصفية الأجنحة .

کریات « تیموفیف »

Timofeev's corpuscles

منتهيات عصبية حساسة في الطبقة تحت المخاطية في مجرى البول وفي محفظة البروستاتا .

(نسبة إلى عالم التشريح الروسى : تيموفيف) .

tinctorial منتج الصبغة

وصف لبعض الخلايا المنتجة للصبغة كما في الأشن .

خلية طرفية خلية الموجودة في طرف الخيط الفطري.

نبات البرك ثبات البرك

النباتات التي تعيش في البرك .

نسيج tissue = textura تركيب بنائي يتكون من نوع أو

أكثر من الخلايا، له وظيفة خاصة ويدخل ف تكوين أعضاء الكائن الحي

tissue, fatty نسيج دهني

أحد أنواع النسيج الضام، قوامه الخلايا الدهنية .

tmema lauk

خلية بينية تفصل الأبواغ الأسيدية بعضها عن بعض في فُطر الصدأ .

توكوفيرول = فيتامين ه tocopherol = vitamin B

الفييتامين المضاد للعقم .

توكوسيت (ج توكوسيتات) tokocytes . الخلايا التناسلية في الإسفنج .

tomentose وَبُرِيّ :

وصف للأعضاء النباتية المغطاة بشعر كثيف متلبد.

وَبَر tomentum

۱ الشعر الكثيف المتلبد على بعض أجزاء النبات كالورق أو السوق .

٢ ــ الغزل الفطرى كثير التلبد .

شادِفة المنقار tomium

الحافة الحادة القاطعة في منقار بعض الطيور .

tongue Umli

عضو عضلي في قاعدة الفم قادر على الحركة والبروز للأمام .

tonicity= tonus توتر

حالة التقلص الجزئي الميزة للعضلات العادية .

لُيَيْفات دِعامية tonofibrillae

لييفات هيكلية قوامية أكثر منها عضلية كما في الأهداب .

غشماء التوتر غشماء

الغشاء البروتوبلازمى فى الخلية الذى يتحكم فى حفظ العصارة الخلوية . كُوْزة الحَدُّق tonsil = tonsilla

إحدى كتلتين من النسيج اللمني

توجدان في البلعوم أو بالقرب من قاعدة اللسان .

لوزة المُخَيَّخ tonsilla cerebelli الفُصَيْص الخلني للمخيخ .

الحلقة اللوزية tonsillar ring

حلقة غير كاملة من النسيج اللمني تتكون من لوز الحنك والبلعوم واللسان.

توتر tonus = tonicity

(انظر =)

مقتف كيميائيا topochemical وصف لما يقتفى الأثر الكيميائي بالشم كما في النمل والكلاب .

معيَّن الموطن ـ توبوديم topodeme

عشيرة تقطن منطقة جغرافية معينة .

تسمية مكانية عانية

تسمية تدل على مكان المنشأ لأى نبات أو حيوان .

توجُّه مكاني topotaxis

حركة الكائن الحي استجابة لمؤثر مّا في مكان معين .

طوق

torques

تجمع من الريش أو الفراء أو ما شابه على هيئة القلادة .

التواء torsion

التفاف العضو حلزونيا حول محوره كما يحدث في جسم الحيوانات البطنية الرجل في أثناء نموها .

غُجِيْرْيٌ torulose=moniliform

وصف لما له انتفاخات لحمية صغيرة بينها تخصرات واضحة .

نقرة القرن torulus

منخفض صغير في رأس الحشرة يخرج منه قرن الاستشعار .

torus

جزء الزهرة الذى يحمل الأجزاء الزهرية .

كامل التكفُّف

totipalmate = steganopodous

وصف لما تكون أصابع أقدامه مرتبطة
بعضها ببعض بأغشية كاملة .

نَمَط موقعي نَمَط موقعي

نموذج نباتى أو حيوانى يجمع من موقع النمط الأصلى .

toral

وصف لما ينتمي إلى تخت الزهرة .

torma وُصَيِلُة

غلظ عند اتصال الشفة العليا بالدرقة في الحشرات.

مولّد الوُصَيْلة tormogen

خلية تنتج الجُرَيِّب في قاعدة الشويكة في الحشرات .

tornaria تورناریا

الطور اليرق الطليق في دورة حياة البلانوجلوسيدا من النّصفحبليات .

كلِيل القمة tornate

وصف لما كان طرفه غير مذبب كما فى بعض الأشواك .

torose torose

وصف لما له انتفاخات لحمية بينها تخصرات .

toxiglossate

كامل القدرة latipotent = totipotential في الحيوان: وصف للجزء الذي يقدر على تكوين حيوان كامل بعد انفصاله من جسم الحيوان نفسه .

في النبات: وصف للخلايا الإنشائية القادرة على التخصص استجابة لهرمونات النمو.

شوكة حلزونية toxaspire شوكة تلتف حول محورها أكثر من لفة في الإسفنج .

toxic = poisonous وصف لكل مادة لها تأثير سام أو تتعلق بالسم .

هر تا سمام --- سام toxicant كل مادة تحدث تسمما .

toxicity قوة تأثير المادة السامة .

علم السموم toxicology العلم الذي يبحث في السموم وتأثيرها.

حامل السدوم toxiferous = toxicophorous وصف لما يحملالسم مثل غدة الثعبان وحُمّة العقرب .

toxigenic = toxicogenic _ المُولِّد السَّم وصف لما يقوم بإنتاج السموم.

سُمِّي اللسان وصف للسطح السُّفني الذي تحمل أسدانه المجوفة الإفرازات السامة منالغدد اللعابية كما في بعض القواقع البحرية آكلة اللحوم من رتبة بطنيات الرِّجل.

toxin توكسين

مادة سامة تكونها الأنواع الضارية من الكاثنات الحية ، وهي تولد أجساماً مضادة إذا ما حقنت في الكائن الحي .

توكسويد = أناتوكسين

toxoid = anatoxin

توكسين أزيلت سميته مع احتفاظه بقدرته على إنتاج الأجسام المضادة .

تابيم صِبْغي trabant = satellite شدفة صِبغية (كروموسومية) قصيرة يحددها تخصر واضحعن باقي جسم الصَّبْغِيّ .

تَوارض ِ trabeculae

(في النبات) : صفائح عقيم أوقضبان صغيرة تمتد مستعرضة في الخلايا العملاقة أو في الخلوية .

(فى الحيوان) : صفائح من نسيج ليني تفصل مجموعات الخلايا بعضها عن بعض .

الجسم الجاسيُّ المخي

trabs cerebri = corpus callosum
قنطرة من المادة العصبية البيضاء تربط
بين نصفى المخ فى الإنسان والثدييات
العليا .

العناصر الأثارية عناصر توجد بكميات ضئيلة للغاية في أنسجة الكائنات الحية واكنها أساسية في العمليات الفسيولوجية مثل الفضة والنحاس والليثيوم والمنجنيز وغيرها.

عناصر مقتفِية الخشف عن الكشف عن النظائر المستخدمة في الكشف عن العناصر والمركبات الكيميائية في الكائنات أو الأنسجة الحية .

رُغَامَى ـ القصبة الهوائية (trachea (windpipe أُعَامَى ـ القصبة التي نصل بين الحنجرة ال

رُ والرئتين في الفقاريات العليا، أو الأنبوبة التنفسية في الحشرات والمفصليات الأخرى.

الخياشيم الرغاموية بنوءات تنفسية تمتد من البطن في بعض يرقات الحشرات الماثية .

ذو رُغَامَى - ذو قصبة هوائية تعلم الموائية .

tracheid بالم

خلية ممطولة مغلظة حلزونيا أو مزودة بنقر مضفوفة ومزدوجة ، وتوجد فى خشب النبات لتوصيل السوائل .

خلية قُصَيبية تشبه القُصَيبة في النسيج خلية محطولة تشبه القُصَيبة في النسيج الخشي للنبات لتوصيل السوائل .

trachein تراكيين

مادة غروانية فى الأكياس الهوائية ليرقات بعض الحشرات تنقبض وتنبسط تبعا للنرجة الرطوبة فتساعد الينرقة على الطفو

trachelomastoid ده نخشانی trachelomastoid

وصف لما يتعلق بالعثق والنتوء الحلمى العظم الصدغ .

النسيج الوعائى القُصَيْبي العصادات النباتية يتكون نسيج ناقل للعصادات النباتية يتكون من أُوعية حلزونية .

قَصَبي شُعبي قُصي شُعبي وصف لعضو الصوت في الطيور ويوجد عند التقاء القصبة الهوائية بالشعبتين .

tracheole شُعَيْبُة

أحد الفروع النهائية في الجهازالشُعبي. نبات وعائي tracheophyte أى واحد من النباتات ذات الحُزَم الوعائية .

شديد الاصطباغ trachychromatic وصف لأجزاء الكائنات الحية التي تصطبغ بشدة .

ويقابلها :

قليل الاصطباغ amblychromatic وصف لأَجزاء الكائنات الحية التي لاتصطبغ بشدة .

trachyglossate نعشن اللسان

وصف لما له لسان خشن كالمبرد .

جهاز ـ مسلك ract

اسم يطلق على مجموعة من الأنسجة أو الأعضاء الممتدة في جسم الكائن الحي كالجهاز الهضمي أو الجهاز العصبي .

سوط دائری الحرکة لمحرکة سوط فی طائفة السوطیات له حرکة دائریة .

tragus وَتُدة الْأُذَن

نتوء صغير مذبب يقع أمام قوقعة الأُذن .

trama تراما

نسيج وسطى يقع فى وسط الغزل الفُطرى .

tramal ترامَوِی

وصف لما يتعلق بالتراما الفطرية .

ترانساد transad

وصف للكائنات التي تنتمي إلى نوع واحد أو أنواع شديدة التقارب والتي فصلت بعضها عن بعض بحاجز بيئي مثل الرنّة الأوربية والرنة الأمريكية.

ransapical عَرْضِيّ المصراع

المحور المستعرض في مصراع الدياتومات.

transect بيي

شريط من الأرض يختار لدراسة النباتات أو تحديد مواقعها .

مقطع مستعرض مقطع مستعرض مقطع متعامد مع المقطع الطولى للجسم .

ذو حواجز مستعرضة دو حواجز مستعرضة وصف للكائن الحي الذي يحتوى جسمه على حواجز عرضية .

تحوُّل transformation

تغير في شكل الكائن الحي أو تكوينه ، يحدث في أطوار الحشرات وغيرها .

نسيج ناقل نسيج في أوراق النباتات معراة البذور، يتكون من الخلايا البرنشيمية والخلايا القُصَيبيَّة تنتقل خلاله العصارات.

إطفار حِيني - نطفيُّر جيني transgenation إطفار حِيني - نطفيُّر جيني المفاجي .

ألياف عابرة transilient fibres

وصف للأَلياف العصبية التي توصل بين تلافيف المخ غير المتجاورة .

translocation کانی در انتقال مکانی

انتقال الكائن الحي إلى مكان مختلف أو بيئة مختلف ، أو انتقال العبين من مكانه إلى مكان آخر في نفس الصبغي «الكروموسوم» أو عبوره إلى كروموسوم آخر .

نظرية التطفر transmutation theory

نظرية تتناول دراسة الأَنواع التي ينشأ بعضها من بعض .

الجناحي الخارجي

عظم فى الجمجمة يمتد بين العظم الجناحى إلى العظمين الودجى والفكى فى كثير من الزواحف

transudate النضيح

كل سائل يرشح من خلال أحد الأنسجة أو الثقوب .

مستعرض transverse

وصف لما يمتد عموديا على المحور الطولى للجسم ، مثل الحاجز المستعرض .

الجناحي الخارجي transversum = ectopterygoid

عظم يمتد بين العظمين الجناحي والفكى في حمجمة كثير من الزواحف .

transversus العضلة المستعرضة

عضلة تمتد عرضيا كما في الصدر أو البطن أو القدم أو صوان الأذن .

المعين المنحرف (عظم) المعين المنحرف القطم الأول في الصف الثاني من عظام رسنع اليد عند قاعدة الإبهام .

المنحرفة (عضلة) المنحرفة عضلة عريضة مفلطحة مثلثة الشكل عضلة بين العنق والكتفين .

شبيه المنحرف (عظم) trapezoid أحد عظام رسغ اليد عند قاعدة السبابة .

trauma جُرْح _ كَلْم

أى إصابة لجسم الكائن الحي تنتج عن الخدش أو الخلع أو الارتجاج أو الكسر وما إليها .

جُرحی ـ کَلْمی traumatic حُرحی ـ کَلْمی وصف لما ینتج عن جرح أو مایتعلق به .

تروماتین traumatin

مادة تظهر فى الخلايا النباتية المجروحة ولها القدرة على حفز الخلايا السليمة على الانقسام .

انتحاء جرحى انتحاء جرحى النباتية استجابة للجروح.

توجَّه جُرْحى توجَّه بسبب رد فعل الأَجزاء النباتية بسبب الجروح.

trefoil ثلاثی الأوراق

نبات تَ ون أوراقه مكونة من ثلاثة أجزاء ، ويطلق عادة على البرسيم البلدى .

هُلامانی ـ شبه هُلامی tremelloid هُلامانی ـ شبه هُلامی وصف لما له ترکیب أَو قوام جیلاتینی.

خلية مغذية عدالخلايا المحيطة ما بالغذاء.

تريفون trephone

مادة في مصل الدم وسوائل الجسم الأخرى ، تحفز الخلايا على النمو والانقسام .

triactinal تُلاثِی الأَشِمة

وصف للأَشواك ذوات الأَشعة الثلاث، كبعض أَشواك الإسفنج .

triadelphous ثلاثی الأُخوَّة

وصف للنبات الذى تكون أسديته متحدة بخيوطها في ثلاث مجموعات.

triandrous ئلاثى الأسدية

وصف للنبات الذي تحتوى زهرته على أسدية ثلاث .

العضلة المثلثة : triangularis !

عضلة مثلثة مفلطحة تمتد بين قاعدة الفك الأسفل وزاوية الفم والشفة السفلي.

trianthous تُلاثِي الأَزهار

وصف للنبات الذى يحمل أزهارا ثلاثا .

ثلاثی المفاصل triarticulate وصف لما له ثلاثة مفاصل .

العصر الثلاثي (الترياسي) Triassic period . أحد العصور الجيولوجية القدممة .

القطب الثلاثى النجوم التقسامات تركيب كروماتينى ينتج عن الانقسامات الخلوية الشاذة ، به ثلاثة أقطاب كما يحدث في بعض الخلايا السرطانية .

الثلاثية المحاور شويكة في الإسفنج ، لها ثلاثة محاور .

tribe قَبِيلة

قسم تصنيفي من الفَصِيلة ، يختلف عن القبائل الأخرى باختلافات يسيرة .

tribuloid = prickly شائك وصف للكائن المزود بالأشواك .

الإضاءة بالاحتكاك triboluminescence الإضاءة بالاحتكاك الكائن إضاءة حيوية تنتج عن احتكاك الكائن المضيء بجسم آخر .

ثلاثية القُنَّابات tribracteate وصف للزهرة التي لها ثلاث قنابات .

trica تریکا

الجسم الثمرى القرصي الشكل في بعض الأشن .

ثلاثى الكرابل وصف للنبات أو الزهرة أو الشمرة التي لها ثلاث كرابل.

tricentric ثلاثی السنترومیرات

وصف للصِبغى «الكروموسوم» المحتوى على ثلاث سنتروميرات (في علم الخلية).

ثلاثية الرؤوس عضلة في مؤخر العضد لها ثلاثة رؤوس، وثلاثة مندغمات.

تريكديوم sterigma تريكديوم خيط نحيل يششأ من قاعدة الفطر ويعطى الأبواغ .

تریکوبلاست trichoblast

خلية في بشرة الثبات تتخول إلى شعرة جذرية .

تریکوبوتریوم trichobothrium دو شعرة حساسة

على كل من جانبي الشدفة الشرجية في بعض كثيرات الأرجل.

٢ - شعرة حساسة دأيمة التذبذب في
 بعض العناكب .

trichocarpous مُزَغَّب الشمر

وصف للنبات الذي تكون ثماره مغطاة بالشعر .

تریکوسیست trichocyst

كيس دقيق في الهدبيات ، يطلق خيطا لاسعة في الخلايا اللاسعة في الجوفمعويات .

شعرى الجلد (تريكودرم) trichoderm الطبقة الخارجية الشعرية في فطر

الطبقة الخارجية الشعرية في فطر الأغاريقون .

tricho gen مولِّدة الشهوكة

خلية تنتج الشهوكة أو الشعرة في الحشرات.

trichogyne خيط أُنثوى

استطالة خيطية من الكربوجونة ، تستقبل الخلية الذكرية في النباتات التالوسية .

تريكوهيالين trichohyalin

مادة حبيبية شفافة تشبه الإليدين (مادة دهنية) وتوجد في طبقة «هاكسلي» في جراب الشعرة .

شَعْرانی (شعری الشكل) trichoid (شعری الشكل) أوصف لما هو شبیه بالشعر ، وفی بعض الحشرات تستخدم للدلالة علی بعض الشعیرات اللمسیة .

تریکوم trichome

ن نمو خارجي من بشرة النبات على هيئة شعيرات غدية أو غير غدية .

حامل الشعر trichophore

۱ - في النبات : صف من الخلايا يحمل الخيط الأنثوى في النبات .

٢ في الحيوان : كيس الأشمواك
 في الحلقيات .

تریکوسیدرین trichosiderin

صبغ أحمر يحتوى على الحديد ويوجد في الشعر الأحمر في الإنسان .

شُعار (مرض الشعر) trichosis تغير شاذ للشعر.

بَوْغ شعرى trichospote

بوغ متحرك في الطحالب والفطريات.

شَعرى الشالوس ' الشالوس

وصف لما له تالوس شعرى كما فى بعض الفطريات والطحالب .

ثلاثی التفرع للتفرع وسنف لما يتفرع إلى ثلاثة فروع.

ثلاثی التلون trichroie

وصف لما له ثلاثة ألوان مختلفة عند مشاهدته من ثلاثة اتجاهات مختلفة.

ثلاثى الأَّلُوان trichromatic = trichromic ثلاثى الأَّلُوان الثلاثة الأَّساسية ، أو القادر على تمييزها أو متعلق بها .

ذو ثلاثة رؤوس تعلق وصد أو ثلاثة مندغمات مثل العضلة ثلاثية الرؤوس.

ثلاثية الثُمَيْرات وصف للثمرة ذات الثميرات الكروية الثلاث .

الثلاثية التيجان triconodont

وصف للسن التي لها ثلاثة نتوعات تاجية مصطفة على صف واحد مواز لمحور الفك .

ثلاثية العروق tricostate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق أساسية .

tircotyledonous ثلاثية الفلقات

وصف للنبات الذى يحتوى جميمه على ثلاث فلقات .

ثلاثی النبضات وصف لما له ثلاث ضربات فی النبضة

الصهام الشلائي tricuspid

الشريانية.

وصف لصام القلب ذى المصاريع

tricuspidate الأَظراف tricuspidate

وصف لورقة الثبات التي لها ثلاثة أطراف مذببة .

tridactyl ثلاثی الاً صابع

وصف لما له ثلاث أصابع.

tridentate ثلاثی التسنُّن

وصف لما له ثلاثة أجزاء سنية الشكل.

ثلاثى الأسدية الفائقة tridynamous وصف للزهرة التى لها ثلاث أسدية طوال وثلاث قصار .

التوأمى الثلاثي trifacial = trigeminal وهو العصب الجمجمي الخامس .

ثلاثى الأوضاع وصف لله ثلاث مجاميع أو ثلاثة أنواع أو يصطف فى ثلاثة صفوف أو له ثلاثة أسطح.

ثلاثى الأسواط للخيوان ذى الأسواط الثلاثة.

trifoliate ثلاثی الأوراق

وصف للنبات الذى له ثلاث أوراق تخرج من نقطة واحدة .

ثلاثی الوریقات وصف للنبات الذی له ثلاث وریقات تنمو من نقطة واحدة .

ثلاثی التشعب trifurcate

وصف للنبات الذي يتفرع إلى ثلاثة فروع أو ثلاث شعب .

ثلاثى الشَّعَب الجامية trigamma

وصف للحشرة التي يكون تعرق الأَجنحة فيها ذا شعب ثلاث ، كل منها على شكل حرف جاما الإغريقي كما في الحشرات حرشفية الأَجنحة .

trigamous ثلاثی الأَجناس

وصف للنبات الذي تحمل هامته الزهرية ثلاثة أنواع من الأزهار مذكرة ومؤنثة وخنثي !]

trigeneric ثلاثی المولد

وصف للهجين الذي يتولد من ثلاثة أجناس وتظهر فيه خصائصها .

trigenic ثلاثی الجینات

وصف للصفة الوراثية التي يسيطر عليها ثلاث جينات (عوامل وراثية).

الثلاثى القُرنات الثلاث.

trigonid تلاثی القرنات

وصف للضرس السفلي ذي القرنات الثلاث؟.

trigonum = trigone مثلث الأسطح

حيز صغير يوجد داخل بعض الأعضاء مثل مثلث الأسطح الأنفى أو مثلث الأسطح المثانى .

trigynous ثلاثية الكرابل

وصف للزهرة التي لها متاع ذو ثلاثة أُقلام .

ثلاثی اللاقحات المتباینة triheterozygote کائن حی ذو ثلاث جینات غیر متجانسة .

ذو ثلاثة أزواج من الوريقات trijugate وصف للنبات الذى تتكون أوراقه من ثلاثة أزواج من الوريقات .

trilabiate ثلاثی الشفاة

وصف للزهرة التي بها ثلاث شفاه.

ثلاثی الفُرْجات trilacunar

وصف للعقد النباتية ذات الفرجات الثلاث .

ثلاثيات الفصوص (ترايلوبيتا) Trilobita طويئفة من القشريات البحرية المنقرضة ، كان جسمها مقسما إلى ثلاثة أقسام .

ثلاثية الأعراف (السنية) trilophodont وصف لما له أسنان ذات أعراف ثلاثا

ثلاثى الشويكة التي لها ثلاث أشعة وتكون متفرعة أو ذات ثلاثة حيود.

ثلاثی الشَّدَف
تلاثی الشَّدَف
وصف لما هو مرکب من ثلاثة أجزاء
أو مضاعفاتها ، مثل أزهار الفصيلة
النجيلية

ثلاثی الخیوط فی الخیوط وصف للفطریات التی بها ثلاثة أنواع من الخیوط (دعامیة ، ضامة ، تكاثریة).

trimonoecious ثلاثی المنزل

وصف للنبات الذي يحمل ثلاثة. أنواع من الأزهار. زهرة ذكرية وزهرة أنثوية وثالثة خنثوية على النبات نفسه.

trimorphism ثلاثی الأَشكال

(في الحيوان): اتخاذ الكائن الحي أو أحد أعضائه ثلاثة أشكال متميزة في دورة واحدة كما في دورة حياة الحشرات.

(فى النبات): وجود ثلاثة أشكال من الأزهار قصيرة [القلم ومتوسطته وطويلته أعلى نبات واحد.

ثلاثي التعرق تالعرق trinervate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق تمتد من حافتها ،

ثلاثی التسمیه فلاث وصف لاسم الکائن المکون من ثلاث کلمات .

شويكة ثلاثية شويكة في الإسفنج لها ثلاثة فروع .

trioecious ثلاثی المنزل

وصف لنوع النبات الذى توجد منه أفراد ذكرية أو أنثوية أو حنثوية .

بين العظام الثلاثة triosseum

ثقب يقع بين العظام الثلاثة: اللوح والترقوة والعظم الغرابي في الحزام الصدري.

ثلاثی البذیرة triovulate

وصف للنبات الذى يحتوى مبيضه على ثلاث بذيرات .

ثلاثى التشريم وصف لورقة النبات ذات الفصوص الثلاثة .

tripetalous ثلاثی البتلات وصف للزهرة ذات الثلاث بتلات . triphyllous = trifoliate ثلاثی الأوراق (trifoliate نظر trifoliate)

ثلاثی الریش ورقته ثُلاث وصف للنبات الذی تنقسم ورقته ثُلاث ثُلاث .

ثلاثية العروق النبات ذات الثلاثة العروق البارزة .

ثلاثى الجينات السائدة للكائن الحي الذي تحتوى نواة الخلية فيه على ثلاث جينات سائدة.

ثلاثى العروق تلاثة عروق مثل و رقة النبات.

ثلاثی الطبقات الجرثومیة triploblastic وصف لما له ثلاث طبقات فی النشأة الجنینیة ، وهی الإکتودرم والمیزودرم والمیزودرم والایندودرم .

ثلاثی المجموعة الصبغیة triploid وصف للكائن الحي الذي تحتوى نواته على ثلاثة أضعاف عدد الصبغیات المشیجیة .

ثلاثی الصفوف یرقة العقرب لها وصف للعین فی یرقة العقرب لها ثلاثة صفوف من الخلایا الشبکیة (صف قبل شبکی وصف شبکی وصف بعد شبکی)

ثلاثی القوائم tripod

وصف لما يعتمد على ثلاثة حوامل .

وتوصف به أيضا الشويكة ذات الشعب الثلاث .

ثلاثية الأَقطاب tripolar

وصف للخلايا التي يتكون لها ثلاثة أقطاب بدلا من قطبين اثنين في حالة انقسام الخلية .

تريبوليت tripolite

طبقة رسوبية سليكونية تتركب أساسا من قَيْض الدياتومات

عوالق غير حية tripton

جسيمات دقيقة غير حية طافية على سطح الماء ، كالدبال والبقايا المعدنية والعضوية .

عُظيْمة (قيبر) الخلفية المتاخمة إحدى عظيات قيبر الخلفية المتاخمة للمثانة الهوائية في الأسماك العظمية . (قيبر Weber عالم تشريح ألماني).

ثلاثی الجوانب وصف لساق النبات التی الها ثلاثة أسطح مقعرة .

كما يوصف به العظم الإسفيني الشكل.

العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform العظم الإسفيني أحد عظام الرسغيات (اليدوية).

triquinate ثلاثى الخماسية

وصف لما هو مجزأ إلى ثلاثة فصوص كل منها مجزأ إلى خمسة أجزاء .

triradial = triardiate ثلاثي التشمع

وصف لما له ثلاثة فروع تشبه المحاور ، ويوصف بها الميزاب الحجاجي (محجر العين).

trisepalous ثلاثی السبلات ثدانی

وصف للزهرة التي لكأسها ثلاث سبلات .

ثلاثی الحواجز وصف لما له ثلاثة حواجز أو فواصل .

triserial ثلاثي الصفوف

وصف لما هو مرتب في ثلاثة صفوف .

trisomie ثلاثى الجسيات

وصف لما له ثلاثة كروموسومات (صبغيات) متشابهة .

trisporous = trisporic ثلاثی الأَبواغ وصف لما له ثلاثة أَبواغ .

ثلاثی السنابل tristachyous

وصف لما له ثلاث سنابل.

ثلاثی الصفوف العمودیة در العمودی العم

ثلاثى الأقلام وصف للزهرة التى لها ثلاثة أقلام متباينة (صغيرة ومتوسطة الطول وطويلة).

ثلاثی التفرع وصف للنبات الذی یتفرع إلی ثلاثة أفروع ، یتفرع كل منها إلی ثلاثة فروع أخری وهكذا . . .

القُنْزُعى المركزى المتكون بالتحام عظم الكعب المركب المتكون بالتحام العظم المركزى مع العظم القنزعى .

المنح الثالث الشالث المنح الخالث الثالث في منح الحشرات الذي يظهر في أثناء التكوين الجنيني الذي يظهر في أثناء التكوين الجنيني المناء المناء المناء العليا التكون من المن المنح في القشريات العليا المناء في اللوامس .

tritocone والشرافية الثالثة

إحدى الشرافات الثلاث في الضروس الأَمامية في الفقاريات .

tritonymph العذراء الثالثة

طور في تطور القراد.

الطاحن (في الضرس) tritor . سطح الضرس الذي يطحن الطعام .

القبص الثالث القبص الرأس استرنيتة الشدفة الثالثة في «الرأس الصدر» في العنكسات .

حُيِّان ثالثي (زوِّيد ثالثي) tritozooid (رُوِّيد ثالثي) حيى من الجيل الثالث .

ثلاثی القرنات ـ ثلاثی الشرافات tritubercular = tricuspid وصف للسن الطاحنة ذات البروزات السنية الثلاثة .

تراينجولين triungulin

يرقة صغيرة سداسية الأرجل في بعض الحشرات من الفصيلة الدُّراحية (كانشاريدي) من غمدية الأَجنحة .

ثلاثی التجمع trivalent ترافق ثلاثة صبغیات متشابه مرتبطة

بعضها ببعض فى جزء من أطوار الانقسام الاختزال المنتج للأمشاج .

تریفیوم trivium

الأشعة الأمامية الثلاث في الشوك جلديات .

ثلاثی الاسبوروزویتات trizoic

وصف لبوغ الحيوان الأولى المحتوى على ثلاثة اسبوروزويتات «حيواتات بوغية».

trochal تُكُرِيُّ

وصف للقرص الأمامى فى البَكَريات (الروتيفرات).

تَدُور الفيخد trochanter

١ - نتوء يبرز بالقرب من رأس عظم
 الفخذ في الفقاريات .

٢ - شدفة صغيرة فى رجل الحشرات
 والعناكب تقع بين الحرقفة والفخذ .

حفرة المَدُّور trochanteric fossa منخفض على السطح الداخلي لعنق عظم الفخذ في الفقاريات .

صُلَيْبة مَدُوريَّة (تروكانتين) trochantin قشرة صغيرة صلبة عند قاعدة الحرقفة في رجل الحشرات .

يَكُريّ الشكل لله تركيب عجلى على شكل وصف لماله تركيب عجلى على شكل السكرة .

trochite تروكيتة

الواحدة من الشُّدُف في ساق الزنبقيات.

trochlea (تشریح) بکرة

تركيب على هيئة البكرة يمر منه وتر إحدى العضلات ، كما فى عظم العضد أو الفخذ .

trochlear تُكُرِيُّ بُكُرِيُّ

وصف لما يتعلق بالبكرة مثل العصب الرابع المعروف بالعصب البكري أو العضلة البكرية .

براعم بكرية trochoblasts

١ - أجزاء من البيضة المتفلِّجة المهيشة لتكوين القطع الأولية في يرقة التروكوسفير. ٢ - خلية مهدبة على التروكوفور (يرقة سابحة).

بَكَرانيٌّ trochoid

وصف لما كان تركيبه على هيئة البكرة ؛ وفي التشريح يطلق على المفصل المدوري .

ترکوفور یے ترکوسفیر trochophore = trochosphere

طور يرقى طليق الحركة فى كثير من الديدان وبعض الرخويات .

تروكاس trochus

المنطقة الأمامية الداخلية لقرص البكريات (الروتيفيرات) .

جؤجئى الشكل الشكل مقدم الزورق .

تبادل التغذية (في الحشرات) trophallaxis

عملية يتم خلالها تبادل المواد الغذائية بين اليرقات واليوافع في بعض الحشرات.

السَّلَى الغذائي العندائي المسرات غشاء يحيط ببيضة بعض الحشرات ويسمح بمرور المواد الغذائية إلى الجنين الناي .

الطبقة الخارجية [الغذائية (الإكتودرم الغذائي)

trophectoderm = trophoblast

في الثديدات .

أعضاء المضغ (المواضغ) trophi أعضاء اللهجزاء الكيتينية الصلبة التي تستخدم

للمضغ في البكريات (الروتيفيرات) ؟ كما يطلق على أعضاء الفيم في الحشرات.

غذائی trophic

وصف لكل مايتعلق بالغذاء أو يتصل به .

تروفيديوم trophidium

الطور اليرقى الأول المغتذى لأنواع خاصة من النمل .

حامل المواضغ المخلفية الوحشية لرأس الحشرة الخلفية الخلفية الأعلم المتحددة التي تتمفصل مع أجزاء الفم .

الطبقة الخارجية الغذائية = الإكتودرم الغذائي trophoblast

(trophectoderm : انظر)

الكروماتين الخضرى trophochromatin الخدائي الخدائي المنظّم للأَيْض الغذائي

كيس غذائي -- حويصلة غذائية trophocyst

تركيب ابتدائى ينشأ عنه حامل الحافظة البوغية .

خلايا غذائية (في الحشرات) trophocytes

خلايا دهنية تُتَّخذ غذاء أثناء التكوين الجنيني في الحشرات .

الجلد الغذائي (تروفودرم) trophoderm (... الطبقة الخارجية للمشيمة .

٢ - إكتودرم غذائى (الطبقة الخارجية الغذائية) المصحوبة بطبقة من خلايا الميزودرم (الطبقة الوسطى).

القرص الغذائي القرص الغذائي القرص الغذائي بعض المناسل الأنشوية في بعض الهدريات (من الجوفمعويات):

البذرة الغذائية الزِّقيات (من الفطريات),

إعلم التغذية العلم المختص بدراسة عمليات التغذية في الكائنات الحية .

جيب غذائى على الشدفة البطنية الأولى كيس غذائى على الشدفة البطنية الأولى لبعض اليرقات كما في النمل.

انتحاء غذائي trophotropism ميل الكائن الحي نحو منبِّه غذائي .

تروفوزیت trophozoite

الطور اليافع في البوغيات .

حُيين غذائى - حُييّان غذائى trophozooid الفرد الغذائى فى مستعمرات الغمديات الطليقة .

ضيِّقة الفتحة النخامية tropibasic وصف للجمجمة الغضروفية التي بقاعدتها فتحة تحت نخامية ضيقة .

انتحانی tropic

وصف للحركات الناتجة استجابة لبعض المؤثرات.

tropism elizabet

ميل الكائن الحي في اتجاه منبّه معين .

أليف التغير الييثي

tropophil = tropophilous

نبات مداری المناطق المداریة . " تنامو" في المناطق المدارية .

توجّه تنظیمی حرکة تؤدی إلی تنبیه متساو لعضوی الحس الماثلین .

ضلوع حقيقية true ribs

الضلوع التي تتصل بالقص مباشرة . 🛚

خيوط فطرية بوقية تتفامم نهايتها خلايا فطرية مطولة تتفامم نهايتها المنتفخة على هيئة البوق مع نهايات الخلايا المتلاقية

مقطوط وحاً التي تنتهي وكأنها مقطوعة .

truncus arteriosus شریانی شریانی

وعاء شریانی کبیر یخرج من بطین القلب فی البرمائیات ،

trunk = truncus وأجدًا

أَ ﴿ فَى الحيوانَ ﴾ . الجسم كله دون ﴿ الرَّأْسُ وَالْأَطْرَاتُ ،

(في النبات) م ساق الشجرة دون [الفروعها] التباري

[الرجل الجدع الجدع المرية الأرجل الصدرية في العشرية الأرجل الصدرية في العشرية الأرجل المدرية المدري

حَسَلة مصراعية tryma

ثمرة حَسَلية ينفتح غلافها الثمرى الخارجي ثم الداخلي على هيئة مصراعين ، كثمرة الجور (عين الجمل) .

trypanomonad تريبانوموناد

وصف لأحد أطوار النمو فى طفيلى التريبانوسوما بينا يكون فى داخل عائله اللافقارى .

تربسین تربسین إنزیم فی عصیر البنکریاس م

مولّد التربسين trypsinogen

مادة تفرزها خلايا البنكرياس فتتحول إلى إنزيم التربسين بتأثير إنزيم التربسين المعوية . المعوية .

تربسيني تربسين وصف لما يتعلق بأنزيم التربسين الأو ينتج عنه .

tryptophane تربتوفان

مشتق من حمض أميني يتكون في الخلايا النباتية وهو أساسي في تغذية الحيوان أ. أ.

قناة - أُنبوب الله السَّفية الأُنبوب مثل السَّفية الأُنبوب مثل السَّفية فالوب أو القناة السمعية أو غلاف كثير من الحيوانات . . . الخ .

tubal قنوى

وصف لما يتعلق بالقناة أو الأنبوب.

أُنبوبي _ ذو أُنبوب tubate وصف لما هو مزود بِأُنبوب .

رُجَيْلات أُنبوبية أنبوبية أعضاء تتصل بالجهاز المأنى الوعانى في شوكيات الجلد ، تستخدم في الحركة

وقد تتحول للاستشعار أو التقاط الطعام

tuber درنة

(فى النبات): عضو متضخم يختزن الغذاء ويكون تحت سطح الأرض وقد يكون متحولا عن ساق وله براعم سطحية أو عن جنس

(فى الحيوان) : جزء مرضى متنضيخم على هيئة العقدة .

الدرنة السنجابية

tuber cinereum = tuber anterius

نتوغ من المادة السنجابية يقع بين
التصالب البصرى والجسمين الأبيضين

[الدرنة الدودية tuber vermis المخيخ المخيخ المخيخ يتصل جانبيا بالفصوص السفلية ونصف الملالية .

دُرَيْنَة tubercle = tuberculum

مصطلح عام يطلق على أى تركيسب أ أو نتوء صغير كروى الشكل .

دری. دریی tuberculate

وصف لأًى تركيب حدبي الشكل أو ذي درينات .

tuberculose tuberculose

وصف لما له درينات كثيرة .

حامل الدرنات كثيرة .

(دريداني (etuberoid) . وصف لما هو دريني الشكل .

(tuberculate : انظر)

نشوء عظمى حكبة نشوء عظمى المستدير في أحد العظام تتصل به العضلات .

درنی ، tuberous

ز وصف لما يحمل الكثير من الدرنات .

tube-tonsil لوزة الأنبوب

السمعي . الأنبوب المن الأنبوب السمعي .

قاطن الأنبوب قاطن الأبوب أنواع الأحياء البحرية التي يسكن كل فرد منها أنبوبا.

أجوف القرون الثديي ذي القرون الجوفاء .

مكوِّن الأُنبوب وصف لبعض الأَحياء المنتجة للأُنبوب مثل بعض الديدان .

أنبوبى الزهرة tubiflorous=tubuliflorous وصف للنباتات التي يكون فيها توييج الزهرة على هيئة الأنبوب .

أنبوبي الشكل الشكل الأنبوب . وصف لما هو على شكل الأنبوب .

أنبوبي اللسان اللسان عالاً نبوب مثل وصف لما له لسان كالأُنبوب مثل بعض الحشرات الماصة .

مفرز الأُنبوب مفرز الأُنابيب.

بوقى مبيضى مبيضى دوق مبيض مثل وصف لما يتعلق بالبوق والمبيض مثل

الحمل البوقى المبيضي. ..

أنبوبي طبلي dبلق الموجود بين القوس

الحشوية الأولى والثالثة ، ومنه ينشأ التجويف الطبل وقناة إستاكيوس .

أنبوفي tubular

وصف لما يتعلق بالأُنبوب .

tubule = tubulus أُنْيَسِبِ

أُنبوب دقيق .

الأُنيبيبات الملتوية الملتوية أنابيب دقيقة تصل الأُنيبيبات بالشبكة الخصوية .

ذو أُنيبيبات للا يحمل أُنيبيبا أَو أَكثر .

أُنيْدِيبِيّ الشكل للهو على شكل الأُنبوب الدقيق ، ويطلق عادة على بعض الغدد الغازلة .

الأُنيبيبي tubulus

عضو وضع البيض في الحشرات .

منتفخ منتفخ

وصيف للعضو المتضخم الممتليء .

tundra التندرا

منطقة جرداء عديمة الأشجار تربتها التحتية دأممة التجمد ، وهي توجد في النطقة القطبية الشالية .

tunic = tunica غِلالة

] ' غشاء أو نسيج يحيط بعضومًا كالعين والكلية والمبيض .

tunicate ذو غلالة

١ - وصف لما له غلالة أو غلاف .

٢ - الواحد من « الذيل حبليات » .

تونیسین تونیسین

مادة تنتمي إلى السليلوز ، توجد في أغلفة الأسيديات من الحبليات الأولية .

غُلَيٌّ tunicle

غشاء طبيعي رقيق .

نفق «كورتى » tunner of Corti

نفق مثلثي التجويف في الأذن الداخلية ، محاط بصفين من أعمدة كورتى وبغشاء قاعدى ، وينسب إلى عالم الأنسجة الإيطالي «كورتي».

turacin توراسين

صبغ أحمر يذوب فى الماء ، يحتوى على المنحاس ويوجد فى ريش طاثر التوراكو وغيره من طيور المناطق الاستوائية الأفريقية .

خُضرة التوراكو (تؤراكوڤردين) turacoverdin

صبغ أخضر يحتوى على الحديد ويوجد في ريش بعض الطيور الأفريقية مثل التوراكو .

المفتول (عظم) المفتول العظم أو الغضروف الملتف حلزونيا ، والموجود في داخل الأنف .

مفتول مفتول وصف لبعض عظام الأنف أو غضاريفه.

بضاضة ۔ امتلاء turgescence = turgidity = turgor

١- (في النبات): تضخم الخلايا
 أو الأنسجة الحية نتيجة امتلائهابالعصارة.

٢ - (في الحيوان) : تضخم الخلايا
 أو الأنسجة الحية نتيجة لزيادة الضغط
 الداخلي .

رَضَع النبات لنبات مغير يخرج من ساق تحت أرضية .

واقِ كل تركيب للوقاية مثل جفن العين.

tychocoen

أَفراد من المجموعة البيئية تزدهر في ظروف بيئية متباينة .

وصف لما ينتمى إلى الطحالب التي لاتزدهر إلا في مياه الأنهار .

شُويكة سداسية منتفخة الأطراف tylhexactine

شویکة سداسیة التفرع ینتهی کل فرع من فروعها بجزء منتفخ .

(أً) _ (فى الطب) تضخم الجفون tylosis = callosity

(ب) _ (فى النبات) جُسْأَة أو كيلوز غو خلوى فى داخل الأنابيب الوعائمة

تيلوستيل شويكة مذببة عند أحد طرفيها ومعجَّرة عند الطرف الآخر .

ذات العجرتين tylote

شويكة نحيلة لها عجرة على كل من طرفيها .

tylus تيلوس

نتوءمتوسط على رأس بعض الحشرات نصفية الأجنحة .

tymbal = timbal مُشَاجة

عضو إحداث الصوت في بعض الحشرات،

طبلي طبلي وصف لما يتعلق بطبلة الأذن .

طبلي لاى وصف لما يتعلق بطبلة الأُذن والقوس اللامية معا .

tympanum الطبلة

تجويف على شكل الطبلة تتكون منه الأُذِن الوسطى .

غط العينية النموذجية التي وصفت لأول مرة للنوع أو الجنس لأى كائن حي مد

موطن النمط الأصلى المنطقة التي جمع منها النمط الأصلى للنوع أو الجنس .

العدد النمطي

type number = modal number

عدد الكروموسومات « الصبغيات »

الأَكثر حدوثا في أَية مجموعة تصنيفية.

typhlosole القناة العوراء

ثنية ظهرية وسطية تمتد طوليا في الأماء في الأمعاء في بعض اللافقاريات .

typical غطی

وصف للعينة التصنيفية التي تتشابه إلى درجة كبيرة مع النمط الأصلي .

typogenesis تكشر الأُنماط

سرعة تولد الأَنماط أو التطورالانفجاري.

علم الأنماط. ولي المناط.

العلم المختص بدراسة تكوين الأَنماط .

اضمحلال الأنماط typolysis

الحالة التي تسبق اندثار النمط :

typonym الاسم النمطي

الاسم الذي يجدد العينة النمطية أو النوع النمطي .

منه الحيوان في تكوين الميلانين والأدرينالين

والتيروكسين .

غدد «طایسون»

غدد دهنية حول الكمرة (حشفة القضيب) نسبة إلى عالم التشريح البريطاني (طايسون). tyramine تيبر امين

مادة دهنية تسبب زيادة ضغط الدم في الشرايين ، وتنتج من فعل البكتريا على التيروسين. كما تفرزها الرأسقدميات ورمض النباتات.

tyrosine تيبروسميين

حمض أميني ينتجه النبات ، ويفييد

U

مستنقعي uliginous

وصف لما ينمو في التربة النزازة .

ر. الزند ulna

عظم طويل في الذراع عدد موازيا للكعبرة .

زَنْدي ulnar

وصف لما يتعلق بالزند، مثل الأُوعية الدموية والأربطة وغيرها .

ي نعرق زندي ulnar nervure تشابك أو تشعع العروق في جناح الحشرة .

الزندية

ulnare

Tyson's glands

واحدة من مُعَظيمات الرسغ تلي عظم الزند .

زَنْدَى رُسىغى ulnocarpal

وصف لما يتعلق بالزند والرسغ معا .

زندی گعبری ulnoradial

وصف لما يتعلق بالزند والكعيرة معا

نكدراني uloid

وصمف لما يشبه الندبة .

جَعْد الشيعر ulotrichous

وصف اا له شعر خشن ملتو .

علية انتهائية انتهائية

الخلية التي ينتهي بها نسسيج ما .

نحيْمة مِظَّلة umbel

۱ - (في النبات) : نورة أزهارها معنقة ، وأعناقها متساوية الطولوتخرج من مركؤ واحد وهي شبيهة بالخيمة في شكلها .

٢ - (في الحيوان) : البوليبات التي تنتظم في شكل خيمة .

umbella المظلة

اسم يطلق على الأجسام الشبيهة بالمظلة مثل قنديل البحر .

ا نحَيمْ م مِظَلَم لَي مطلة أو وصف لما هو منتظم على شكل مظلة أو خيمة .

فو خيات دو خيات الحى الذى يحمل وصف للكائن الحى الذى يحمل خيات .

خيمى الشكل ــ مظلى الشكل umbelliform وصف لما هو على شكل خيمة أو مظلة .

حامل خیات ۔ حامل مظلات umbelligerous

وصف لما يحمل أزهارا أو بوليبات في تجمعات على هيئة المظلة أو الخيمة .

خُيَيْمة (أمبلولة) umbellula=umbellule مجموعة من الأزهار الصغيرة أو البوليبات في طرف ساق طويلة .

نَعَيْمي - رِمَظَلِّي umbellulate=umbellate (umbellate)

نحُيَيْمة (أَمبلولة) umbeilule = umbellula (أمبلولة) (انبظر umbellula)

وصف لما يتعلق بالحبل السرى من شرايين وأوردة وأنسجة وغيرها . ﴿

الحبل السُرِّيِّ umbilical cord الحبل الذي يصل الجنين بالمسيعة .

ذو سرة دو سرة وصف لما له نقرة مركزية تشبه السرة.

umbilicus · سمرة

نقرة مركزية في البطن تنشأ عن قطع الحبل السرى .

حَدَية umbo

نتوء في الظهر ، أو في مفصل ذوات المصراعين ، أو في الصدر الأمامي في بعض الحشرات .

سلمان سلمان

وصف لما يتعلق بالحدبة •

أحدب umbonate

وصف لما له حدبة .

حدبات (جمع حَدَبة) umbones (pl. of umbo)

(انظر: حدبة umbo)

umbraculiferous ذو مظلة

وصف لما يحمل تركيبا مظلى الشكل.

مظلى الشكل umbraculiform

وصف لما هو على شكل المظلة .

أليف, الظّل umbraticolous=skiophilous وصف المكاثن الذي يألف الظل ويدمو

umbrella=umbella حَيْمة (umbella)

ناو خطاف uncate

وصف لما له تركيب على هيئة الخطاف.

ذو خطاطيف وصف لما له خطاطيف أو نتوءات خطافية الشكل .

خطافی الشكل الشكل وصف لما له شكل الخطاف .

uncinate=unciform خطافی الشکل (unciform) .

uncinus خُطَيْطِيف

تركيب صغير خطاف الشكل مثل الأسنان الحافية في البطنقدميات ومثل الخطاطيف الصغيرة في كثير من الديدان وبعض النَّقُعيات (Infusoria).

غير المشروط وصف لرد الفعل الذي يحدث بالغريزة،،

uncus

خطاف

زائدة ذات شعبتين معقوفتين على الشدفة البطنية الناسعة في ذكور الحشرات الحرشفية الأجنحة ونحوها .

undate=undulating متموج

١ - (في النبات): وصف للجدران
 الموجية الشكل في الخلايا.

٢ - (فى الحيوان): وصف لتركيب تموجى الحركة ، مثل الغشاء المتموج فى بعض السوطيات .

الجناح السفلي under-wing . هو الجناح الخلني في الحشرات في حالة السكون .

undose = undate متموج (انظر : undate)

الغشاء المتموج undulating membrane غشاء جبئى (بروتوبلازى) موجى الحركة يصل بين الجسم وجزء من السوط في بعض السوطيات مثل التريبانوسوما.

unequally pinnate ريشيّة غير متساوية وصف للورقة الريشية المركبة ذات

الوريقات غير المتساوية على جانبي المحور .

ungual (۱) مخلبي

منسوب للمخاب

(ب) ذو مخلب

وصف لما له مخلب أو ظفر .

انجیکورن (درتروثیکا)

unguicorn = dertrotheca

الغطاء القرني للفيك العلوي للطيور.

unguiculate=clawed صغير المخلب

(فى النبات): وصف لما له مخلب صغير أو تركيب على شكل المخاب مثل أزهار الفصيلة الخنجرية .

ظُفْر ۔ مِخْلب mguis

اسم لبعض التراكيب التي تشبه الظفر مثل الخطاف الكيتيني على أرجل الحشرات والشدفة الطرفية في كلابات العناكب وغيرها .

ungula حافر

الغطاء القرنى الصاب الشخين الذي يغطى أصابع الحافريات كالخيلوغيرها .

نو الحافر ungulate

وصف لما له حافر ، أو ما ينتمي إلى رتبة الحافريات .

unguligrade حافری

وصف لما يمشي على حوافر .

أحادى الزِّق واحد من الفطريات.

أحادى المحور المحور واحد .

أحادى الخيشوم واحد .

أحادى العُلْبة بالعُلْبة واحدة .

أحادى الخلية وصف للكائن الحي الذي يتكون من خلية واحدة . .

أحادى الهُدُب uniciliate .

unicorn أحادى القرن

وصنف لما له شوكة واحدة شبيهة بالقرن مثل بعض الأصداف.

unicostate أحادى المورثق

وصف لما له عرق واحد ، كما فى بعض الأوراق النباتية .

أحادى الفلقة

unicotyledonous = monocotyledonous
وصف للجنين ذى الفاقمة الواحدة فى
النبات ، وقد يوصف به النبات نفسه.

unicuspid أُحادى الشَّرَّافة

وصف لما له بروز مذبب واحد كما في بعض الأسنان.

أحادى الإصبع

unidactyl = monodactylous

وصف لما له إصبع واحدة في اليد أو القدم .

uniembryonate أحادى الجنين

وصف لما يحمل جنينا واحدا .

أحادى الوجه unifacial

وصف لما له وجه واحد .

أحادى الجين - أحادى العامل الوراثي

وصف لما يتحكم فيه عامل وراثى (جيين) واحد .

أحادى السوط uniflagellate

وصف لما له سوط واحد ، مثل التريبانوسوما من الأوليات .

أحادي الزهرة uniflorous وصف للنبات الذي لايحمل إلا زهرة واحدة .

أحادى الورقة unifoliate وصف للنبات ذي الورقة الواحدة ،

مثل نبات «فكتوريا ريجيا».

unifoliolate

أحادى الوريقة

الشيويك .

وصف للنبات الذي تتمثل فيه كل ورقة مركبة واحدة بوريقة كما في بعض أنواع الموالح ، أو تمثل طورا فى تكوين الورقة المركبة كما في نيات

أحادى الثّقب uniforate وصف لما له فتحة واحدة .

unifactorial = monogenic

أحادى الخلط unihumoral

نسل ينتج عن كائن فرد دون تزاوج.

unigenesis = monogenesis

تولُّد ذاتي (لاجنسي)

وصف للخلايا التي تنشط بنوع واحد من الهرمونات العصبية ، مثل أنواع خاصة من الخلايا الحاملة للون .

ريشية أُحادية (ورقة النبات) unijugate

وصف للورقة المركبة الريشية ذات الزوج الواحد من الوريقات .

أحادى الشفة unilabiate وصف لما له شفة واحدة ، مثل بعض الحشرات .

أحادى الفجوة unilacunar وصف للعقد النباتية ذات الفجوة الواحدة .

أحادى الطبقة unilaminate وصيف للأنسجة أو الأعضاء المركبة من طبقة واحدة فقعل .

أحادى الجانب - على جانب واحد unilateral

وصف للتركيبات التي تنتظم على جانب واحد من عضو ما ، مثل الجذور العرضية التي تخرج كلها من الجانب السنفلي من الريزومة الأفقية .

unilocular أحادى المسكن

وصف لما له حجرة واحدة مثل المبيض في نباتات الفصيلة المركبة ، وكذلك في بعض المثقبات (من الأوليات).

unimueronate , السَّفاة , أحادى السَّفاة ,

وصف للأوراق النباتية التي ينتهي طرفها بسن مذببة واحدة

uninucleate أحادى النواة

وصف للخلية ذات النواة الواحدة .

أحادى البذيرة وصف للمبيض المحتوى على بذيرة واحدة .

(۱) أحادى المحور وصف للنورة المحدودة التي يكون لها محور واحد في كل تفرع.

(ب) مُوحد

وصف للأنثى التي تلد فردا واحدا في كل مرة .

unipennate أحادية الريشة

(1) فى النبات : وصف للورقة المركبة التى بها وريقة واحدة مثل ورقة البرتقال .

(ب) فى الحيوان : وصف للعضلة التى يمتد وترها المنغرز على جانب واحد .

أحادية البتلة

unipetalous = monopetalous
وصف للزهرة ذات البتلة الواحدة .

أحادى القطب واحد ، مثل بعض لل له قطب واحد ، مثل بعض الخلايا العصبية .

أحادى الفرع واحد كما فى وصف لما له فرع واحد كما فى أطراف بعض القشريات التى لها القدم الإنسية دون الوحشية .

أحادية السبلة

unisepalous = monosepalous
. وصف للزهرة ذات السبلة الواحدة

أحادى الحاجز واحد يقسمه وصف لتركيب له حاجز واحد يقسمه

وصف لتر ديب له حاجز واحد يقسمه قسمين .

uniserial الصف أحادى

وصف لما ينتظم فى صف واحد ، مثل بعض الأبواغ .

أحادى الحافة المنشارية uniserrate وصف لما له حافة مسننة واحدة ، كما في بعض قرون الاستشعار المنشارية الفي الحشرات .

أحادى الهُلْبة واحدة .

أحادى الجنس وصف لما كان ذكرا بحتا أو أنثى بحتة .

أزهار أحادية الجنس
unisexual flowers = diclinous flowers
أزهار ذات جنس واحد ، مذكرة
أو مؤنثة .

أحادى الحلزون واحد .

أحادى الطبقة الطبقة واحدة من الحفريات.

أحادى التكافؤ univalent وصف للصبّغى (الكروموسوم)المفرد .

أحادى المصراع univalve = univalve وصف للصدفة التي تتركب من قطعة واحدة مثل أصداف البطنقدميات .

المانح العام المانح العام المانح العام الشخص الذي دمه من فصيلة و (O) حيث يمكن نقل الدم منه إلى أي شخص آخر .

المتلق العام المتلق العام (AB) مخص دمه من فصيلة أب (AB) عكن أن ينقل الدم إليه من أى شخص آخر .

حولى الإباضة حولى الإباضة وصف لما ينتج مجموعة واحدة من البيض في الموسم ، مثل دود القز .

لا مزدوج - غير مزدوج وسيف للتركيبات الموجودة على الخط المتوسط للجسم ، مثل الزعانف المفردة في الأسماك .

المُريَطَاء rachus

١ - حبل ليني من قمة المثانة إلى السرة.
 ٢ - الرباط السرى الأوسط .

urate يورات

ملح حمض البوليك .

سِراری سردی urceolate

وصف للتركيب الذى له شكل الجرة مثل الكأس والتويج في بعض الأزهار .

urceolus = urn

كل تركيب على شكل الجرة أو السطل .

بولینا (یوریا) برکب عضوی بلوری یخرج فی البول .

uredia يوريدية بشرات يوريدية

(انظر : uredium)

uredial = uredinial

وصف لما ينسب إلى البوغ اليوريدي.

بوغ يوريدي

urediniospore = urediospore=uredospore

البوغ الذي يتكون في الطور الصيفي في مرض صدأ القمح .

بشرة يوريدية uredinium = uredium

مجموعة من الحوافظ البوغية في الطور الصيفي لفطر الصدأ .

urediospore بَوْغ يوريدى

(urediniospore انظر)

uredium (pl. uredia) بشرة يوريدية (انظر uredinium)

يوريدة vredo

الطبقة الخصيبة في البثرة اليوريدية في الطور الصيني لفطر الصدأ .

uredobud = uredospore بوغ يوريدى (urediniospore)

بوغ يوريدى (جونيدة يوريدية) uredogonidium

(urediniospore انظر)

بثرة يوريدية uredosorus=uredinium (انظر uredinium)

uredospore : بَوْغ يوريدى (urediniospore)

ureotelic أَمُخْرِج البوليذا البوليذا

وصف لما يخرج الندروجين (الأزوت) على هيئة البولينا .

ureter _____

أنبوب يمر فيه البول من الكلية إلى المثانة أو المذرق .

urethra المَبَال

قناة يمر فيها البول من المثانة إلى الخارج .

حمض البوليك الأساسي الحمض النتروجيني (الأزوني) الأساسي في البول .

يوريكاز uricase = uric acid oxidase إنزيم يؤكسد حمض البوليك .

حال البوليك مايقوم بحل حمض البوليك للتخلص منه .

مُخْرِج البوليك uricotelic مُخْرِج البوليك وصف لما يخرج النتروجين (الأزوت) على هيئة حسفس البوليك كما فىالطيور .

urinary بولی

وصف لما يتعلق بالبول من أعضاء أو قنوات أو غيرها .

المثانة البولية - الحويصلة البولية urinary bladder = vesica urinaria (vesica urinaria)

عملية خروج البول من المثانة .

urine اليول

سائلَ إخراجي تخرجه الكلية .

مُخْرِج البول uriniparous

وصف للقنيات الموجودة في قشرة الكلية والتي تقوم بإخراج البول . . . :

بولى تناسلي urinogenital وصف لما يتعلق بالجهازين البولى

والتشاسلي معا .

عَيْد بَوْلَى تناسلى urinogenital ridge بروز طولى مزدوج ممتد يظهر في الجنين ، وينشأ عنه الجهازان البولى والتناسلي .

حيب بولى تناسلى urinogenital sinus كيس يتصل بالجهازين البولى والتناسلي في بعض الحيوانات .

urite yeççin

شدفة فى مؤخر البطن فى المفصليات ، أو ذؤابة شرجية فى الديدان الحلقية متعددة الأشواك .

جَرّة ت

(انظر = urceolus)

يوروبيلين urobilin

أحد الأصباغ البنية فى الصفراء وتخرج فى البول أو البراز .

قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle قطب الرحى المعدية قصير غليظ في الطاحونة المعض القشريات .

الحبل الذيلي urochord

الحبل الظهرى حال وجوده في المنطقة الذيلية فقط ، كما في الحبليات الذيلية .

صباغ البول (يوروكروم) urochrome صباغ البول الأصفر مسبغ أصفر يعزى إليه اللون الأصفر للبول .

urocoel تجویف بولی

عضو إخراجي في الرخويات .

urocyst الحوصلة البولية

المثانة البولية .

(vesica urinaria : انظر)

سری بولی بولی بولی urodaeum

الجزء الأوسط من المذرق فى الطيور والذى يفتح فيه الحالبان والمجريان التناسليان .

البرمائيات الذيلية - (القوازِب الذيلية) Urodela

رتبة من البرمائيات تتميز باستمرار وجود الذيل في الحيوان اليافع ، مثل السمندر .

مستديم الذنب وصف للحيوان الذي يحتفظ بذيله في جميع أطوار حياته .

urogastric معدى مۇخرى

وصف لما يتعلق بالجزء الخلفي من المعدة في بعض القشريات .

بولی تناسلی urogenital

(urinogenital : انظر)

urohyal لامى ذيلي

عظم متوسط يصل نصفى القوس اللامية بعضهما ببعض ويقع أسفل العظم اللامى السفلي .

شُدْفَة ذيلية uromere

الشدفة البطنية النهائية في المفصليات.

ذيلي الشكل uromorphic = uromorphous

وصف لما هو على شكل الذيـل .

خيط ذيلي تركيب على هيئة الذيل في بعض الأوليات الهدبية .

الغشاء الذيلي الفخذى uropatagium غشاء يمتد بين الفخذين والذنب في الخفاشيات .

ستام نيلية قدم نيلية

إحدى الزائدتين المتصلتين بالشدفة البطنية الأخيرة في القشريات .

dis بَوْلَى uropore

فتحة القناة الإخراجية البولية في القراد .

أُرجوان البول (يوروبورفيرين) uroporphyrin

صبغ أحمر في البول ضارب إلى السمرة خال من الحديد ، ينتج من أيض الهيموجلوبين .

uropygial زِمِكِّیّ

وصف لما يتعلق بالزمكي .

غدة زِمِكِّيَّة uropygial gland

غدة فوق ذنب الطائر تفرز مادة دهنية يمشط بها ريشه فينزلق عنه الماء بسهولة.

uropygium = uropyge الزِمِلُّك

عظم ف نهاية الجذع يتركب من الفقرات الذيلية وعليه يرتكز ريش الذيل

يَوَّابِي دْيِلِي uropyloric

وصف للجزء البوابي من العدة في القشريات .

urorectal بولى urorectal

وصف لتحاجز فى العبنين يقسم الأمعاء جزأين أحدهما شرجى والآخر بولى تناسل .

urorubin

يوروزانشين

صبغ أصفر في البول العادي .

uroxanthin

الفصيلة الدُّبيَّة م فصيلة الدِّببَة Ursidae فصيلة من رتبة اللواحم ضعخمة الأجسام كثيفة الفراء .

urticant and

وصف للخلية التي تقوم بعملية اللسع في المجوفمعويات.

urticarial = urticant = nettling انظر (urticant : انظر)

خلية لاسعة

urticator = nematocyst = stinging cell (nematocyst or stinging cell : انظر)

uterine '.

وصف لما يتعلق بالرحم .

ناقوس رحمى ناقوس تركيب عضلى على هيئة الناقوس في أُنثى بعض الديدان الخيطية يصل الرحم بالسيلوم .

rubin ----

urosacral نَجُزى ذَيْلِي ۽

صبغ أحمر في البول .

وصف لما يتعلق بالمنطقتين العجزية والذيلية في الفقاريات .

urosome الذيلي الخيم

منطقة الذيل في الأسهاك كما يطلق على المنطقة البطنية في المفصليات .

شُدُّفة ذيلية المعالية في الثعابين .

urosternite دیلیة دیلیة

الصفيحة السفلية في الشُدَف البطنية للفي المفصليات .

نو ذنب دافع وصف للحيوان الذي يتحرك إلى الأمام بقوة ذيله كالتمساح .

urostyle قلم ذنبي

عظم غير مشدف فى الجزء الخلفي من العمود الفقارى فى البرمائيات اللاذيلية .

بحريبات رحمية uterine crypts تجاويف في الغشاء المخاطي المبطن للرحم

لاحتواء الخماثل المشيمية (الكوريونية).

بطنی رحمی uteroabdominal . وصف لما يتعلق بالرحم والبطن معاً .

uterovaginal مَهْبِلِي رحمي

وصف لما يتعلق بالرحم والمهبل معا .

مثانی رحمی uterovesical وصف لما یتعلق بالرحم والمثانة معاً .

uterus

۱ - الجزء من الجهاز التناسلي في أنثى الثدييات الذي ينمو بداخله الجنين ويتغذى قبل الولادة .

٢ - وفي غير الثدييات : جزء منتفخ
 من قناة البيض تتكون بداخله الأجنة
 أو البيض .

الرحم الذكرى uterus masculinus كيس أثري يتخلف عن قناة «مولر »

ويتصل بالسطح الظهرى للقناة البولية التناسلية في ذكور الثدييات .

عُييْبة _ مثانة هوائية عييبة

۱ - فى الحيوان : الجزء الغشائى من تيه الأذن الذى تنفتح فيه القنيات الهلالية .

٢ - فى النبات : كيس غشائى صغير
 به هواء يساعد على حمل النبات فى الماء
 فى بعض النباتات الماثية .

utricular مُنْدِينَ سَعْدِينَ سَعْدِينَ

وصف لما يتعلق بالعييبة أو المثانة الهوائية .

مثانی الشکل utriculiform

وصف لما يشبه المثانة في شكله .

utriculus = utricle

(انظر: utricle)

مثانی الشکل utriform = utriculiform

(utriculiform : انظر)

uva عِنْبة

ثمرة لبية عصيرية تتكون من كربلة العنب .

العنبسة

uvula اللهاة

نتوء مخروطي مُتَكَلِّ في نهاية الحنك .

uvea

الغثهاء الظهاري الخضابي المغطى لسطح القُزَحية الخلفي في العين .

طُعم ۔ لَقاح vaccine

مصل يحتوى على فيروس أو بكتريا مرضية ميتة أو موهنة ، مثل طعم الجدرى بداخله هضم الغذاء . والتيفود.

> vacuolar فجوي

> وصف لما يتعلق بالفجوة ، مثل السائل الفجوي .

vacuolated ذو فجوة

وصف لما يه فجوة أو فجوات.

vacuole فجوة

تجويف في بروتوبلازم الخلية يحتوى على هواء أو عصارة أو غذاء مهضوم

vacuole, contractile

تجويف في بروتوبلازم الخلية تتجمع فيه المواد الإخراجية لطردها إلى الخارج.

vacuole, digestive

تجويف في بروتوبلازم الخلية يتم

vacuolisation = vacuolation

تكون الفجوات في الخلية .

الجهاز الفجوى vacuome

مجموع الفجوات في الخليةالواحدة.

حائري vagal

وصف لما يتعلق بالعصب الحائر .

جو ال vagile

وصيف لما هو حُرّ الحركة .

مَهبل vagina

قناة تبصل بين الرحم والفتحة التناسلية الخارجية في أنثي الثدييات.

vaginal

وصف لما يتعلق بالمهبل كالأوردة والشرايين والأعصاب وغيرها .

vaginate = vaginiferous

وصف لما يحيط به غمد .

متخلل الأوعية من الأوعية تبدو

وصف لما له سبحه من الاوعيه ببدو غير منتظمة .

vaginiferous Julia

وصف لما هو محاط بغلاف أو غمد .

vaginula غُمَيَدُ

غلاف صغير يحيط بالجزء القاعدى لحامل الأبواغ في الحزازيات .

العصب الحائر vagus

العصب الدماغي العاشر في الفقاريات.

متراسي vallate

وصف للحلمة حاملة البراعم الذوقية عند مؤخر اللسان .

دو صامات ، صامی valvate

وصف لما له صامات :

التفاف زهري مصراعي

valvate aestivation

وصف لترتيب الأوراق الزهرية في البرعم حيث تتلاقى حافاتها دون أن تتراكب .

(أً) صمام (في التشريح) valve

تركيب ينظم مرور السوائل ونحوها في اتجاه واحد . مشل صهامات القلب أو الأوعية اللمفاوية .

(ب) مصراع (في الأصداف)

أحد شِيقُ الصدفة في صفيحيات الخياشيم مثل أم الخلول وغيرها .

درخ صمحیم valvelet

الصام الصغير .

رِنْیات مِعَویة valvulae conniventes

طيات هلالية أو حازونية مشعبة من الغشاء المخاطى للأمعاء الدقيقة وبخاصة في الإثنى عشري والصائم ، وظيفتها زيادة سطح الإفراز أو الامتصاص .

valvular · مامی

وصف لما يتعلق بالصمام . ..

valvule = valvelet مريم

valvelet : انظر)

vane = vexillum البَنْد

الجزء المسطح من ريشة الطائر.

مغاير variant

الفرد أو النوع الذي يختلف في صفاته عن النمط النموذجي لمجموعته.

variation مُغَايرة النحوذجي في النحوذجي في

الانحراف عن النهط النهوذجي في صفات معينة .

varices (sing. varix) (م. دالية) دوالى (م. دالية) حيود منتفخة على حلقات الأصداف أحادية المصراع توضيح الوضع السابق للشفة الخارجية .

صِنْف وحدة تصنيفية أصغر من النوع وآكبر من السلالة

vas (pl. vasa) (أوعية) (vas (pl. vasa) (انظر : vessel

vas afferent الوعاء الوارد

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل إلى عضو أو تركيب ما .

الوعاء الناقل (الأَسْهَر) vas deferens

الوعاء الذي ينقل السائل المنوى من الخصية إلى القضيب .

vas efferent lleale (lleale)

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل من عضو أو تركيب مّا إلى خارج هذا العضو أو التركيب .

أوعية الأوعية vasa vasorum

أوعية دموية صغيرة تغذي جدران الأوحية الدموية (الشرايين والأوردة) ويبخرج من الفرع أو من فرع مجاور.

وعاً بي

وصف لما ينتمي إلى الوعاء .

ذو أوعية vascular

وصف لما به أوعية .

vascular bundle حزمة وعاثية

مجموعة الخشب واللحاء التي توصل الغذاء والماء إلى مختلف أجزاء النبات .

الأسطوانة الوعائية الأسطوانة الداخلية فى النبات التى يحيط بها القلف .

نسيج وعألى vascular tissue النسيج المحتوى على أوعية .

مكوِّن الأوعية vasifactive=vasoformative وصف لما يتعلق بتكوين أوعية دموية جديدة أو لما يحث على ذلك التكوين .

أنبوبى الشكل - وعائى الشكل vasiform وصف لما له شكل الأنبوب كالأوعية الدموية .

مضيّق الأوعية مضيّق الأوعية الدموية.

عاج وعائى عاج وعائى ضرب من الدنتين (عاج السن) تتخلله الأوعية الدموية .

vasodilator مُوسِّع الأوعية الدموية .
ما يسبب اتساعا للأوعية الدموية .
vasoformative=vasifactive مكوِّن الأوعية (vasifactive)

vasoganglion عقدة وعائسة

ضفيرة مدمجة من الأوعية تمثل الخيشوم الله . اللَّه ما المختزل في بعض الأسماك .

مُضَيِّق الأوعية

vasohypertonic = vasoconstrictor

(انظر: vasoconstrictor)

موسّع الأوعية vasohypotonic = vasodilator (vasodilator)

عامل مثل الدواء يخفض أو يكبت المحرِّك الوعابي وبخاصة العصب مضيق الأوعية .

حركة الأوعية vasomotion حركة تودى إلى التغيير في اتساع الأوعية الدموية .

محرِّكُ الأوعية وصف للأعصاب التي تمد عضل جدران الأوعية الدموية وتعمل على تنظيم اتساع هذه الأوعية .

القطب الخضري

vegetal pole = vegetative pole

الجانب السفل من البيضة كثيرة المع وخلاياه أبطأ انقساما من الجانب العلوى المعروف بالقطب الحدواني.

الكساء الخضري vegetation

كساء من نبات أو مجموعة نباتات تكسو جزءاً من سطح الأرض .

vegetative حضرى

(۱) وصلف للرحلة من مراحل السمو في النبات .

(ب) وصف المتكاثر بالبراعم أو بأية طريقة لاجنسية أخرى فى النبات والحيوان .

مخروط خضرى vegetative cone

القمة الطرفية النامية للمجموع الخضرى للنبات .

نواة خضرية

vegetative nucleus = macronucleus = meganucleus

النواة المختصة بالوظائف الخلوية عدا التكثر وتسمى أيضا النواة الكبيرة.

القطب الخضرى

vegetative pole = vegetal pole (vegetal pole : انظر)

vasopressin

فجازوبىرسىين

أحد هرمونات الفص الخلفي للغدة النخامية الذي يتسبب عنه ضيق في الشرايين مما يؤدى إلى ارتفاع ضغط الدم.

الوسيعة الوسيعة

إحدى عضلات الفيخذ.

حَبَابة «قاتر» = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum اتساع عناء اتصال قناتى البنكرياس والصفراء عند انتهامهما فى العَفَج (الاثنى عشرى) ؛ نسبة إلى عالم التشريح الألمانى (Vater)

کریات فاتر = کریات باسینی
Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles
(انظر: : Pacinian corpuscles)

صِبْغی (۷) . V-chromosome . (۷) صِبْغی له ذراعان علی هیشة الرقیم (۷).

حامل العدوى vector = carrier

كل كائن ينقل الطفيلي إلى العائل أو ينقل الكائنات الممرضة إلى كائن آخر .

veil = volum

(انظر: velum)

عروق عروق

۱- جدائل من النسيج الوعائى تتخلل الورقة في النبات .

٢ - عروق في جناح الحشرة .

٣- أوردة الأوعية الدموية التي تحمل
 الدم من الجسم إلى القلب في
 الحيوان .

غشاء جِذْرى velamen = velamentum غشاء بغطى الجدور الهوائية في بعض النباتات مثل الأركيدات (السحاب) وظيفته امتصاص الرطوبة الجوية .

غشاً في جذري بالغشاء الجذري .

غشاء ثمرى فطرى وطرى velangiocarpy . . غشاء يغطى بعنس الأجسام الثمرية في الفطريات .

فالاريوم velarium

البرقع فى بعض قناديل البحر ويختلف عن برقع السُهيَّم فى احتوائه على قنوات إندودرمية .

يرقة الفليجار veliger

الطور الثانى فى الحياة اليرقية لبعض الرخويات .

وبرى vellus

وصف لما هو مغط_ح بشعر طويل ليّن .

اسم عام يطلق على عديد من التركيبات مثل الغشاء الذى يشبه النقاب فى بعض قناديل البحر ، أو الغشاء الموجود فى نهاية التجويف الشّلة فى حيوان السُهيئم .

خَمْلي _ قطيفي velutinous خَمْلي _ قطيفة أو وصف لما هو أملس مثل القطيفة أو

الخمل .

vena = vein وريد

(انظر: vein) .

بطن vonter = abdomen

(abdomen : انظر)

ventrad البطن ventrad

وصف لما هو متجه نحو البطن .

ventral ويظنى

وصف لما يتعلق بالبطن أو يقع بالقرب منه .

بطنی شرجی ventrianal

وصف للصفيحة المُكَوَّنة من التحام الصُلَيْبتين البطنية والشرجية في طائفة القراد والحلم (Acarina).

ventricle بُعَلَيْن

إحدى حجرات القلب أو المخ .

أُحْبُنُ ventricose

وصف لما به انتفاخ فى ااوسط مثل التويج والأبواغ وبعض المحار .

بُطَيْنِي ventricular

وصف لما يتعلق بالبُطَيْن .

مَعِدة - بُطَين (قانصة)

ventriculus = stomach

جزء منتفخ في الجهاز الهضمي وبخاصة قانصة الطيور أو معدة الحشرات . venae = veins آوردة

(انظر ؛ veins)

venation = nervation

نظام توزيع العروق أو الأعصاب .

فینین venin

المادة الفعالة في سموم الثعابين .

veniplex عقدة وريدية

شبكة متداخلة من الأوردة .

venomosalivary لعابي العالمي المعالى المعالى

وصف للإفراز السام فى الغدد اللعابية لبعض الزواحف .

venomous

وصف لما له غدد سامة .

مرمی venose

وصف للأوراق النباتية المحتوية على عروق واضحة .

venous وريدى

وصف لما يتعلق بالأوردة .

vent = anus

ن فتحة الشرج أو فتحة المجمع (المذرق) في الفقاريات الدنيا . vermicular = vermiculate

دُُوداني

ماشابه الدودة شكلا أو حركة .

vermiculation. پُمْج

الحركة الدودية ؛ ويطلق المصطلح على حركة الأمعاء الشبيهة بحركة الدودة وكذلك على الخطوط الدقيقة المتموجة التي تشبه شكل الدودة .

vermicule دُوَيْدة vermicule

ويطلق هذا المصطلح على أي تركيب دودى الشكل .

(ب) الدودية : طور متحرك في دورة حياة الحيوانات البوغية .

دودي الشكل vormiform

(انظر :vormian) •

vermis دودة

(١) أحد جزأى الفص المتوسط في المخيخ .

(٢) الجزء المتوسط المحَّلق فىالمخيخ.

(٣) الجزء المتوسط في مخيخ الطيوروالزواحف .

ventro dorsal

وصف لما يتعلق بكل من الظهر والبطن،

أو لما يتجه من البطن إلى الظهر .

بطنی جانبی ventrolateral

وصف لما يتعلق بكل من البطن والجنب، أو لما عمتد من البطن إلى الجنب.

venule وُرَيْد (۱)

أالوريد الصغير .

(ب) غُرَيْق

ظهري بطني

العرق الصغير في جناح الحشرة أو ورقة النبات .

venulose صغير الأُوردة

وصف لما يحتوى على كثير من الأوردة الصغيرة .

vermes = worms الدوديات

اسم عام يضم جميع الديدان الحرة والطفيلية المفلطح منها والشريطي والحلق ونحو ذلك .

vermian دُودِيّ دُودِيّ

وصف لما له شكل الدودة أو ينتمى إليها .

الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular الاسم المحلى الدارج لأى نبات أو حيوان في موطنه ، وذلك غير الاصطلاح العلمي أو اللاتيني .

قرنالین vernalin

مادة أو هرمون يعتقد أنه يعجل الإِزهار .

yernalization إربكاع

تعجيل الإِزهار أَو الإِثمار في النبات بمعالجة البذور .

vernalized vernalized

وصن للنبات الذى عجل إزهاره أو إثماره .

إيراق مبكر prefoliation بايراق مبكر انتظام الأوراق في داخل البراعم ،

أو تفتح الأوراق في أول الربيع .

برنیقی vernicose

وصف لما هو لامع كالبرنيق «الورنيش».

vernix caseosa دِمَام دهني

غطاء ايكسو الجنين ويتزكب من خلايا جلدية مشبعة بإفراز الغدد الدهنية .

verruea برُّوقة verruea

نتوء جامد أو لين يبرز فوق سطح الجلد على شكل زائدة قصيرة .

ثۇلولى الشكل vorruciform

وصف لما هو على شكل الثؤلول .

verrucose

وصف لما هو مغطى بالشآليل أو ما يشبهها .

verruculose دقيق التشألل

وصف لما هو مغطى بشآليل دقيقة أو مايشبهها .

متك متأرجح مثبر متأرجح vorsatile anther = oscillating anther وصف للمتك حر الحركة أو الارتجاح، كما في النجيليات .

متلوِّن versicoloured

وصف لما له القدرة على تغيير لونه مثل الحرباء .

غدد قرسون - غدد الانسلاخ
Verson's glands = ecdysial glands
غدد تفرز سائلا ينساب بين الجليدين
القديم والجديد يساعد على عملية
الانسلاخ في القشريات والحشرات ينسبة
إلى عالم التشريح « قرسون » .

فقرة ـ فقارة فقرة العظمية أو العظمية

المكونة للعمود الفقاري .

الفقرة الناتئة vertebra prominens الفقرة العنقية السابعة في الثدييات.

فقرى _ فقارى وصف لما يتعلق بالعمود الفقارى .

العمود الفقارى (الصَّلْب) vertebral column المحور المركزى فى هيكل الحيوانات الفقارية ويتركب من عدد من الفقرات.

القناة الشريانية الفقارية

vertebrarterial canal

ممر فى الفقرات العنقية يمر فيه الشريان العنهى .

الفقاريات الحبليات تتميز بوجود

الجميجمة والعمود الفقارى.

فقاری (حیوان) فقاری .

تشدُّف فقارى بانقسام إلى قطع أو أجزاء تشبه

فقاری حَوْضی خواصی

وصف لما ينتمى إلى العمود الفقارى والحوض معا ، مثل بعض الأربطة .

vertex

قمة الرأس أو أعلى جزء فى الجمجمة ، وتطلق أيضا على المنطقة الواقعة بين العينين المركبتين فى الحشرات .

رأسي معمودي vertical

وصيف لما هو قائم .

vertical margin حُلُ هاميّ

الخط الفاصل بين الجبهة ومؤخر الرأس في الحشرات ثنائية الأجنحة .

سِوَارِیّ (فی النبات) verlicil انتظام الأزهار أو النورات أو تركیبات أخری حول نقطة محوریة واحدة.

أَشْطاء سِموارية verticillaster

النورات التي توجد في مجموعتين متقابلتين كل في إبط قنابة ، وكل مجموعة تتكون من نورة أحادية التفرع المحدود ، كما في نبات النعناع ...

سوارية (في الحشرات) verticillate وصف لقرون الاستشعار المحاطة قطعها بدوائر من الشعيرات الجاسئة وتقع على مسافات متساوية .

عَصُويِّ مذبب وصف للتركيب الأسطواني الشكل ذي النهاية المذببة.

الشنخوب verumontanum

حيد طولى يمتد في قاع مجرى البول عند اتصاله بالقناة المنوية .

مثانة مصطلح عام بمعنى مثانة أو حويصلة أو كيس .

كيس المرارة كيس المرارة كيس صغير يتجمع فيه إفراز الكبد

المعروف بالصفراء أو المرارة

حوصلة البروستاتا حوصلة كيسس صغير يتجمع بداخله إفراز غدة البروستاتا .

المثانة البواية vesica urinaria = urinary bladder كيس يتجمع فيه البول .

مثانی حویصلی - کیسی vesical آ وصف لما کان علی شکل المثانة أو الکیس .

vesicle حويصاة

(۱) انتفاخ أو كيس كروي صغير في الأنسجة يحتوى عادة على سائل.

(٢) ببروز أجوف على المحارة أو المرجان.

(٣) أحد التجاويف الثلاثة الأولية في
 مخ الجنين في الفقاريات .

vesicula = vesicle عويصلة (vesicle : (vesicle)

الحويصلة المنوية vesicula sominalis كيس تتجمع بداخله الحيوانات المنوية .

حويصلي حويصلي vesiçular . وصف لما هو على شكل الحويصلة .

غدة حويصلية غدة تحت البشرة في النبات تحتوى على الزيوت الأساسية .

حویصلة «جراف » vesicular ovarian follicle=Graaffian follicle • (انظر : Graaffian follicle)

فسيكولاز vesiculase

إنزيم في إفراز غدة البروستاتا يعمل على تجلط محتويات الحويصلات المنوية.

مسائى - ليلى وصف لما يزدهر أو ينشط فى المساء، مثل الخفافيش والبوم ونحوها .

زُنبوری vespoid = vespiform زُنبوری وصف لما هو عی شکل الزنبور .

vessel

أى أنبوبة تسيل فيها السوائل الجسدية ، مثل الدم أو اللمف . . . الخ .

vestibular دهليزي

وصف لما يتعلق بالدهليز ، مثل الشرايين والغدد والأعصاب . . . الخ .

ذو دهليز ــ مُدَهُدُز به وصف لما له دهليز .

دهليز بهليز بودى إلى تجويف آخر ، مثل التجويف اللي يؤدى إلى تيه الأذن.

أَثْر م أَثَارى vestige

عضو صغير مضمحل أو غير مكتمل التكوين .

أثرى ما أثارى وصف للعضو الصغير الضامر أو الذى لم يكتمل تكوينه .

vestiture دِثَار

غطاء طبيعي للجسم ، مثل قشمور الأسماك أو ريش الطيور أو شعر الثدييات.

بيطرى veterinary وصف لما يتعلق بدراسة الحيوان

وصف لما يتعلق بدراسه الحيوال وعلاجه .

vexilla Plant

جمع عَلَم (vexillum)

(انظر : vexillum).

عَلَمَى vexillary

وصف لما يتعلق بالعَلَم .

مُعَلَّم م ذو عَلَم دو عَلَم دو عَلَم دو عَلَم دو عَلَم دوصف لما يتحمل العَلَم .

vexillum مآء

viable قابل للحياة

وصف للكائن الحي القادر على الحياة والنمو.

حَافِيّة

وصف للنباتات التي تنمو على جانبي الطريق .

ن^{ته} خطار متحول

vibraculum = vibracularium

أحد الأعضاء المتحركة شوكية الشكل في البوليزوا يستعمل للدفاع .

vibratile عزّاز

أن وضيف لما هو دائم الاهتزاز مثل قرون الاستشعار في الحشرات .

جسيمات هُزّازة vibratile corpuseles

جسيمات دقيقة ممطولة توجد في السائل السيلومي لنجوم البحر .

Vibrio فبريو

جنس من البكتريا القصيرة الجاسئة لها سوط أو أكثر تهتز به .

شبیه الفبریو (فبریوانی) مقوس vibrioid شبیه الفبریو (بکتریا) وصف لما یشبه الفبریو (بکتریا) فی الشکل .

بجسيم مقوس vibrioid body

جسم أسطوانى دقيق فى الطبقة السطحية لمعض الطحالب والفطر .

شوارب _ خطارات

vibrissae (sing. vibrissa)

شعر طويل غليظ أعلى الفم فى بعض الحيوانات كالقطط ونحوها ، يستخدم للاستشعار .

تلقیح اغترابی vicinism

تلقیح طبیعی خلطی بین نوعین أو ضربین متجاورین من النبات. ...

virescence

اختضرار

تكوين المادة الملونة الخضراء في بتلات الزهرة بدلا من أصباغها الأصلية

مُخْضَوْضِ virescent

صفة لما تحول لونه إلى الأخضر .

عردی . virgate

قضيبى مستقيم كالعُصِى أو القضيب. وفى النبات يطلق على الشجر غير المتفرع كالنخيل

virgula

عضو إفرازى ذو شعبتين فى أنواع مختلفة من المذنبة «السركاريا» (الطور المعدى فى الديدان المثقبة أو الترعاتودا).

virus فيبروس

أحد البروتينات النووية القادرة على النفاذ خلال المرشحات المانعة لمرور البكتريا؟ وينتج عن الفيروسات عدة أمراض في النبات والحيوان والإنسان .

أحشاء viscera

مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة في تجاويف الجسم .

villi (sing : villus)

١ - (في الحيوان) : زوائد إصبعية
 وعائية تبطن الغشاء المخاطى للأمعاء الدقيقة
 وتزيد مساحة سطح الامتصاص .

نده الات

(۲ فی النبات) : زوائد شعیریة تغطی سطح النبات فتجعله قطینی الملمس.

villose مُخَمَّل

وصف للسطح المزغب القطيني في الملمس .

أَمْلُود vimen

فرع طويل دقيق من النبات .

رباط وَتَرِی (ج : أربطة وترية) vinculum (pl. vincula)

رباط نحيل يشبه الوتر ومن أمثلته الأربطة الوترية الإضافية التى تربط سلاميات الأصابع بأوتارها أو الشريط الذي يربط بين الوترين الأساسيين في قدم الطيور .

فيروسي viral

وصف لما يتعلق بالفيروس .

visceral

أحشاني

وصف لما يتعلق بالأحشاء

أقواس أحشائية viscoral arches

مجموعة من الأقواس المزدوجة متصلة بالفيم والبلعوم .

شقوق أحشائية visceral clefts

مجموعة من الميازيب أو الفتحات تقع بين الأقواس الأحشائية في منطقة البلعوم في الأساك .

جمجمة أحشائية بمجموعة العظام التي تشألف من الفكين والأقواس الأحشائسة الأخرى .

visceromotor محرِّك الأحشاء

وصف للأعصاب التي تسير فيها المؤثرات العصبية المجركة للأحشاء .

viscin فيسين

مادة لزجة تستخلص من عدة أنواع من النبات وخصوصا ثمار نبات الدِبق.

لزوجة viscosity

الآحتكاك الداخلي في المواثع الذي ينتج عن تماسك جزيئاتها .

حشا (ج: أحشاء) (بحد الأعضاء) حشا (ج: أحشاء) كل عضو من مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة في داخل الكائنات الحية

كالأمعاء والمعدة.

الأرجواني البصرى = رودبسين visual purple = rhodopsin

صيغ أحمر أرجواني متغير في قضبان شبكية العين .

الأحمر البصرى visual red

صبغ أحمر فى شبكية العين فى نوع من أسماك المياه العذبة يعرف باسم تنكا تنكا تنكا . (Tinca tinca).

البنفسمجي البصرى ـ يودوبسين visual violet = iodopsin مركب من البروتين وفيتامين (أ)

بنفسجى اللون ، حساس للضوء يتكون . في قضبان ومخاريط شبكية العين .

الأبيض البصرى = ليكوبسين visual white = leucopsin

مركب ينتج عن تعريض الأصفر البصري للأشعة فوق البنفسجية

الأصفر البصرى = زانثوبسين visuall yellow = xanthopsin

صبغ أصفر ينتج عن تأثير الضوء فى الأرجوان البصرى .

حيوى vital

وصف لما يرتبط بالحياة .

السعة الحيوية (للرئتين) vital capacity حجم الهواء المكن إخراجه من الرئتين في زفرة كاملة .

vital force القوة الحيوية

نوع القوة الناتجة عن الظواهر الحيوية فى الجسم دون القوى الكيميائية والفيزيقية والميكانيكية.

الوظائف الحيوية vital functions الوظائف الجسمية التي تعتمد عليها الحياة .

vitalism المناهب الحيوي

مذهب مؤداه أن الوظائف الحيوية في الجسم تعتمد على قوة خاصة مستمدة من الحياة ومتميزة عن القوى الفيزيقية والكيميائية .

vitalist "الحيوى

معتنق المذهب الحيوي .

فيتامين vitamin

مادة عضوية تعتبر من العوامل الغذائية المساعدة يؤدى نقصها أو زيادتها إلى أمراض معينة

vitellarium أُم الدُّحّ

جزء متحول من المبيض في كثير من الديدان الفلطحة والعَجَليات (البكريات - الروتيفرات) ينتج خلايا مليئة بالمح تغذى المبيض الحقيقي .

مولِّدة المُحَّ

vitelligenous = vitellogenous = vitellogene

ق مبيض كثير من الحشرات : في مبيض كثير من الحشرات :

vitellin = ovovitellin فيتلِّين

البروتين الفسفورى في مح البيض =

vitelline محتى

وصف لما يتعلق بالمح مثل الشربان أو القناة أو الوريد أو وصف للأَعضاء المكونة له مثل الغدة المحية .

vitrification تزجُّج

تحول الخلايا أو الكائنات الحية بسأثير البرودة إلى أجسام صابة شفافة مع قدرتها على استعادة أنشطتها الحيوية بزوال المؤثر كأن يذوب الجليد من حولها .

الجسم الزجاجي vitrina = vitreum (انظر : vitreum) .

vitta شريطية تناة شريطية

(أ) في النبات: قناة غدية شريطية الشكل، ، ضيقة الطرفين توجد في الغلاف الشمرى في معظم نباتات الفصيلة الخيمية .

(ب) حَيْد طولى داخلى فى خلايا بعض الدياتومات .

مَرْبَي أحيائي vivarium

مربى برّى أو مائى توضع فيد الأحياء البرية أو المائية بقصد الدراسة أوالمشاهدة ويكون عادة كبير السعة .

الزَّبادية Viverridae

فصيلة من اللواحم تشتمل على السنانيو.

vitelloduct مرسخة عناة أستحدث

القناة التي ينتقل فيها المح من غدة المح إلى قناة المبيض .

vitellophags المُح vitellophags

خلايا خاصة تنفصل داخليا من الجسترولة في القشريات والحشرات وظيفتها التقام المح وتمثيله دون أن أن تدخل في تكوين الجنين

vitellus

صفار البيض ، ويطلق المصطلح كذلك على البيضة بالا زلال أو أغشية .

vitrella := retinophore الزجاجية

خلية شفافة مخروطية الشكل وبلورية فى عين اللافقاريات .

عاج السن الزجاجي . vitreodentine = vitrodentine

، صنف من عاج السن شديد الصلابة .

الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (vitreous humour) المادة الهلامية الشفافة الموجودة في الغرفة الداخلية العين .

vivification

إحياء

سلسلة التغيرات التي تحدث في أثناء تمثيل المواد الزلالية البروتوبلازمية بعد دخولها في الخلية وتكون لها القدرة على بيان الظواهر الحيوية للبروتوبلازم.

viviparity = vivipary ولاديَّة

التكاثر بالولادة وليس بوضع البيض أو البذور .

viviparous وَلُود

وصف للكائن الحي الذي ينسل أحياء بخلاف الكائنات الأخرى المساة واضعة البيض (بيوضة).

صوتی vocal

وصف لما يتعلق بالصوت أو بأعضائه.

vocal cords

ثنايا الغشاء المخاطى المبطن للحنجرة والتي يصدر الصوت عن اهتزازها ويطلق عليها أحياناً اسم الحبال الصوتية .

volar المراحيّ

نسبة لما يتعلق براحة اليد .

ب - أخمصي

أوتار صوتمة

نسبة لما يتعلق بباطن القدم .

قنوات الفولكمان ا Volkmann's canals

قنوات دقيقة تختزن الصفائح العظمية وتتصل بقنوات هافرس وتمر منها الأوعية الدموية (وينسب هذا المصطلح إلى العالم الألماني فولكمان (١٨٧٧).

· voltine أنسالي

أ وصف لما يتعلق بعدد مرات الولادة فى السنة كما فى بعض الحشرات مثل ديدان القز .

ملتف ملتف

ر وصف للنبات يلتف حازونيا على دعامة .

اِرادی . yoluntary

وصف لما يتم نتيجة الإرادة ، وتطلق عادة على العضلات المخططة التي تعمل بإرادة الكائن الحي .

حبوب القلوتين (جسيات ميتاكروماتية)
volutin grains = metachromatic bodies
حبيبات من المواد الغذائية التي تمتصها
النواة كى أثناء النمو تتكون فى داخل
السيتوبلازم وتكون الكروماتين .

volution التواء

الالتفاف أو البرم الحلزوني كما في القواقع.

volva

غشاء يغطى أعضاء التكاثر في بعض الفطر .

volvate volvate

وصف لما له قناع .

عظم الميكعة vomer

عظم فى منطقة الأنف أسفل العظم المضفوى .

vomerine رامِیکُعیّ

وصف لما يتعلق بعظم الميكعة مثل الأسنان الميكعية .

مِیکعی آننی vomeronasal

. وصف لما يتعلق بعظم الميكعة والأنف، مثل الغضروف الميكعي الأنني .

الميكعى الحنكى الحنكى vomeropalatine عظم في بعض البرمائيات ينشأ من التحام العظم الميكعي مع العظم الحنكي.

von Baer's law « قانون « فون بير

القانون الخاص بنظرية الإعادة ، أى أن التكوين الجنيني يعيد الأطوار التي مرت بها أسلاف الكائن الحي . نسبة إلى العالم الألماني فون بير ١٨٦٦).

روًّار vortex

النظام اللولبي للألياف العضلية عند قمة القلب .

أ ـ الفَرْج

فتحة قناة البيض في الحشرات واللافقاريات الأُخرى .

ب-شُفْرًا الفرج.

الجزء الخارجي لأعضاء التناسل في الأنثى في الفقاريات .

vulviform شُفْري الشكل

وصف لما هو فى شكل شفرى الفرج . ﴿

wulvouterine رحمي

وصف لما يتعلق بالفرج والرحم .

بر میدن میدای vulvovaginal

وصف لا يتعلق بالفرج والمهبل.

W

المریات «فاجنر » کریات «میسنر »

Wagner's corpuscles = Meissner's corpuscles

كريات لمسية في نهايات بعض الأعصاب (نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

بقعة «فاجنر» Wagner spot

اسم يطلق على نوية البويضة ؛ نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

غدد «فالداير» غدد عُرَقية أُنبوبية عند حافة الجفن غدد عُرَقية أُنبوبية عند حافة الجفن الأسفل للعين ؛ نسبة إلى العالم الألماني (Waldeyer).

حلقة «فالداير » اللوزية Waldeyer's tonsillar ring = tonsillar ring (انظر الحلقة اللوزية).

خط «والاس» خط دوالاس» خط دوالاس المنطقتين المنطقتين الأسترالية والشرقية فيا يتعلق بالتوزيع الجغرافي للحيوانات .

(نسبة إلى العالم البريطاني «والاس» (Wallace).

حَرَض (انشكاس:) " والر أ Wallerian degeneration

اضمحلال الألياف العصبية عند قطعها ويكون هذا الاضمحلال بعد مكان القطع نسبة إلى العالم البريطاني «والر».

wandering cells خلايا. متجوِّلة

خلايا أميبية متنقلة فىالنسيج الضام.

عامل «قاربورج» Warburg's factor إنزيم تنفسى يعمل على التأكسد داخل الخلايا .

(نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني «قاربورج».

إنزيم «ڤاربورج) الأصفر

Warburg's vellow enzyme

الإنزيم تنفسي ينتج من اتحاد الريبوفلافين
والبروتين وحمض الفوسفوريك اللازم
لعملية التنفس الخلوى

الحيوانات الحارة الدم warm-blooded animals = homoiothermal animals

حيوانات تبحتفظ بدرجة حرارة ثابتة مهما تتغير الحرارة من حولها .

الماء

ألوان التحذير ألوان واضحة على أجسام بعض الحيوانات لتحذير أعدائها من الاقتراب منها .

خزائن مائية عنصة في معدة الجمل لاختزان حجرات خاصة في معدة الجمل لاختزان

استنبات مائی ۔ مَنْبِت مائی water culture

١- إنماء النباتات تجريبيا في الماء] لتعرف تأثير المحاليل الغذائية المختلفة ا فيها .

٢ - نمو النباتات في محاليل من ا الأملاح المركبة .

غدة مائية water-gland

غدة في أوراق النباتات تنظم إخراج الماء خلال الشغور .

(۱) ثقب مأنى (حيوان) water-pore فتحة دقيقة مهدبة فى جدار بعض الحيوانات .

(ب) فُوَيْهة ماثية (نبات) أُفتحة صغيرة على السطح ورقة النبات بالقرب من حافتها لإخراج الماء.

" تغور مائية water stomata hydathodes

ثغور نباتية فقدت وظيفتها التنفسية وتظل مفتوحة يخرج من خلالها الماء .

Water-tube أنبوب مأتى

أنبوب متفرع مهدب يتصل بالوعاء الحلق والسيلوم أو بالتراكيب الخيشومية فى الجلدشوكيات .

water vascular system الجهاز الوعائى المائى

جهاز فى الجلدشوكيات يتركب من أنابيب تجرى فيها السوائل المائية التى تحرك اللوامس والأقدام الأنبوبية «الرجيلات الأنبوبية»

رَعْثُةَ الديك - عُثنون الطائر - زُنَّعَةَ المعز wattle

زائدة لحمية تتدلى من منطقة الزور في بعض الطيور والزواحف والشدييات.

wax .xw

مادة جامدة إسترية تلوب في مديبات الدهون ، يفرزها الكاثن الحي للوقاية ، ويفرزها النحل لبناء خلاياه .

شعرة شمعية wax-hair

خيط من الشمع يخرج من ثقب فى غدة الشمع كما فى بعض الحشرات القشرية .

wax - pocket جيب الشمع

إحدى الغدد المزدوجة المفرزة للشمع في بطن شغالة النحل .

- (أ) نسيجة - كِفافة

غشاء رقيق يمتد بين الأصابع في بعض الحيوانات مثل الضفادع والطيور السابحة .

(ب) نسيج العنكبوت

النسيج الذي يتكون من خيوط دقيقة ينسجها العنكيوت

جهاز « فيبر " جهاز فيبمل عُظَيات جهاز في بعض الأسهاك يشمل عُظَيات « فيبر » وهي سلسلة من أربع عظيات صغيرة تمتد من الجانبين بين الأذن والمثانة الهوائية ، وينسب المصطلح إلى عالم الفسيولوجيا الألماني فيبر Weber .

قانون «فيبر» Weber's law

قانون مؤداه أن الفروق النسبية المتساوية بين مؤثرين من نوع واحد يستجيب إليها الكائن الحي بدرجة متساوية في حدود معننة .

عضو «قيبر» (الرحم الذكرى) Weber's organ

كيس متوسط يمثل آثار قناة مولر المتبقية ويتصل بالسطح العلوي للقناة البولية التناسلية .

wedge bones عظام إسفينية

عظام صغيرة تحت فقارية توجد فى مكان اتصال فقرتين متتاليتين وغالبا ماتوجد فى (العظايا) السحالي .

المايزمانية Weismannism

نظرية تربط بين التطور والوراثة وترتكز أساسا على استمرارية البلازما الجرثومية وعدم توارث الصفات المكتسبة. والمصطلح ينسب إلى العالم البيولوجي الألماني « قايزمان Weismann ».

غدة « فايزمان » Weismann's gland) غدة (انظر الغدة الحلقية : ering gland) .

قناة «وارتن» Wharton's duct

قناة الغدة اللعابية التحت الفكية ؟ وينسب المصطلح إلى عالم التشريح البريطاني «وارتن».

هلام «وارتن» Wharton's jelly المحور الجيلاتيني في الحبل السرى .

عضو عَجَلَى عضو عَجَلَى طلائية مهدبة متخصصة في التجويف الفحي المحبليات .

الجسم الأبيض عضو في الرخويات ، يعرف أيضا باسم الغدة البصرية ، وهو كبير لين لم تعرف وظيفته .

مَقْرَن أبيض = مقرن أمامى

white commissure=anterior commissure

حزمة مستعرضة من الألياف العصبية
في قاعدة الحبل الشوكي .

المادة البيضاء مجموعة من الألياف العصبية البيض المغمدة تشكل دروباً في كل من المخ والحبل الشوعي

سِوار whorf

إحدى الحلقات في قوقعة الرخويات أحادية المصراع .

مُعامل الذبول wilting coefficient مُعامل الذبول الثوية لرطوبة التربة التي

يبدأ عندها النبات في الذبول.

تلقيح بالرياح wind pollination تلقيح النبات بواسطة حبوب اللقاح التي تحملها الرياح .

جناح

مصطلح يطلق على بعض التركيبات الحيوانية والنباتية مثل جناح الطائر وجناح الحشرة ، وزوائد البذور التي ينشرها الهواء

کواسی الجناح - الخوافی wing coverts = tectrices ریش کواس صغیر یغطی قواعد الریش

(tectrices : انظر)

القلمي للجناح

وسادة جناحية wing pad

بداءة الجناح في خادرة الحشرات.

بتلة جناحية بتلة جناحية البتلتين الجانبيتين في أزهار الفصيلة الفراشية بالمراشية بالمراشية بالمراشية بالفراشية بالفر

بيضة شتوية winter egg

بيضة ذات قشرة غليظة تقبيها برد الشتاء في كثير من حيوانات الماء العذب. ا

قناة «فيرسونج» Wirsung's duct وفيرسونج القناة البنكرياسية الرئيسية (نسبة إلى الجراح الألماني «فيرسونج».

ضرس العقل فضرس العقل واحد من الطواحن الأربع التي تستكمل بها الأسنان الدأمة في الإنسان وتظهر متأخرة عن الأسنان الأخرى .

سن الذئب سن الذئب طاحن أماى صغير يظهر أحيانا على الجانبين في فك الخيل في مقدمة سلسلة الطواحن الأمامية .

لله Wolffian

وصف لبعض التركيبات التشريحية التي وصفها لأول مرة العالم الألماني «ڤولف» (199٤ تاريخ الوفاة).

جسم «قولف» «قولف» كُلْية الجنين المتوسطة التي تنشا على هيئة مجموعة من الأنيبيبات الكلوية أفي الفقاريات .

قناة « أولف " الله Wolfflan duct

قناة الكلية المتوسطة .

حَيْد «قُولَف» Wolffian ridge . أحد حيدين طوليين يظهران على جانبي الخط المتوسط للجنين المبكر في الفقاريات ومنه تتكون براعم الأطراف.

غدة «فولفرنج» Wolfring's gland فدة أنبوبية حويصلية بالقرب من الطرف الداخلي للجفن ولها فتحة فوق الملتحمة ، وتنسب إلى أخصائي العيون البولندي (فولفرنج)

خشب خشب

النسيج الخاص بتوصيل العصارة المائية من الجدر إلى أجزاء النبات المختلفة ويتكون من الأوعية الخشبية وبرنشيمة خشبية وكذلك من ألياف خشبية وقصيبات وأشعة نخاعية .

wood vessel وعاء خشيي

كل واحد من أنابيب الخشب ، المتغلظة الجدران ، تمر فيها العصارة المائية في النبات

شغالة

worker

أنثى عقيم في مستعمرات الحشرات الاجتاعية .

دودة worm

اسم عام لكل أنواع الديدان (المفلطحة والأسطوانية والحلقية وغيرها).

عظم (وُورم) عظم المفيحة عظمية صغيرة غير منتظمة في صفيحة عظمية صغيرة غير منتظمة في أحد الدروز الموجودة بين العظام الكبيرة للجمجمة ؛ نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي (١٦٥٤) .

أجسام «ورونان» (ورونان» أجسام ميتاكروماتينية في بروتوبلازم

بعض خلايا الخيوط الفُطرية (وينسب المصطلح إلى العالم البيولوجي الفرنسي. (ورونان).

خيوط «ورونان» woronin hypha خيوط فطرية ملتوية في الثمرة الكأسية

تُنتج الزِّق .

كمبيوم الجُرْح wound cambium الخلايا الناتجة من جرح النبات تنقسم وتعطى خلايا جديدة وقائية .

هرمونات الجُرُح wound hormones مواد تتكون في الخلايا المجروحة تعمل منبها لتجديد النمو في مكان الجرح.

X

م زانشیین xanthoin

مادة صفراء طيارة فى العصير الخلوى تذوب فى الماء .

زانشین xanthin

مادة صفراء ملونة في الأزهار .

زانثاین xanthine

مركب الديوكسى بيورين الموجود في العضلات والكبد والبنكرياس والبول وأيضاً في بعض النباتات .

مُنفُرَةُ الجلد المون الأصفر .

أصفر الجلد وخاصة وصف للشخص الأصفر الجلد وخاصة المنتمى إلى الجنس الأصفر .

أصفر القواطع دي القواطع الصفر كيعض القوارض .

خلية شاحبة.

الواحدة من خلايا النبات الشاحب نتيجة لحرمانه من الضوء .

زانتوفان xanthophane

حبيبات صغر زيتية في شبكية العين في الأسماك والزواحف والطيور والثدييات الكيسية.

حاملة الصِّبغ الأصفر خلية تحدوى على صبغ أصفر ، وتوجد بخاصة في الأساك والقشريات.

زانتوفيل مكونات اليخضور صيغ أصفر من مكونات اليخضور «الكلوروفيل» بيوجد في أجزاء مختلفة من النبات وبخاصة في أوراق الأشجار في فصل الخريف ، ويسمى أحيانا (لوتين)

بلاستيدة صفراء بلاستيدة لونية تحمل صبغا أصفر .

عمل عبدا أصفر الساق الساق الصفراء .

زاندوبسين زاندوبسين صبغ أصفر في عيون بعض الحشرات.

xanthopterine cliratery

طبخ أصفر في جناح بعض أنواع «أبي دقيق » وفي جلد بعض الزنابير. *

زانتوسومات xanthosomes

حبيبات إخراجية في لون الكهرمان توجد في المثقبات .

أصفر البذور بعد authospermous وصف للنبات ذي البذور الصفر .

الأجسام السينية X-bodies محتويات خلوية شبيهة بالبروتين في الخلايا المصابة بفيروس .

الصَّبغي (الكروموسوم) السيني X-chromosome

أحد الكروموسومين الجنسيين

(انظر: الكروموسوم الجنبيي (عديد)

ذو مفاصل إضافية وصف الله مطيحات: مفصلية إضافية في الفقرات الظهرية القَطَنية .

xenia

(أر) في النبات:

الأثر الذى تحدثه الجينات الذكرية في التراكيب غير الجنينية مثل إندوسبرم البدرة في الإخصاب المزدوج .

(ب) في الحيوان :

جنس من المرجانيات اللينة الثمانية الثمانية التماثل.

تعايش ضِيافي xeniobiosis

معيشة نوعين من النمل في عش واحد دون أن يشترك أحدهما في تربية صغار: الآخر

غريب الدار xenoecic

وصف للكائن الذى يعيش في صدفة فارغة لحيوان آخر مثل السرطان الناسك.

تلقیح خَلْطی (cross-pollination (cross-pollination)

تولد شاذ تولد شاذ تولد شاذ الدرية يختلف اختلافا الدرية يختلف اختلافا كاملا عن الأبوين في الصفات وأطوار الحياة .

شاذ التولد xenogenous

وصف للفرد الذي يختلف اختلافا كاملا عن أبويه المباشرين أ.

xenomixis الأنسال xenomixis

اتحاد الأمشاج المختلفة الأصول . .

تخالُف التشكُّل

xenomorphosis = heteromorphosis

ظاهرة تشكل الكائبن الحي على غير المألوف مثل ظهور جزء من الجسم أو عضو منه في غير موضعه الطبيعي .

xenophya زينوفيا

ا جسيات غريبة تترسب في المسافات البينية لبعض الساركودينيا من الأوليات أو تستعمل في تكوين أصدافها .

مختلف التطعيم متباين التطعيم xenoplastic

وصف لطعم ناجح بين نباتين من نفسن الجنس ، وتأدرا ما يكون بين جنسين مختلفين ،

xerarch

جَفَافيُّ : المنشبأ

وصف للمجموعات الأحيائية الجفافية التي تتأقلم في المناطق بين الجافة والمعتدلة الرطوية .

جفافی xeric

وصف للبيئة الجافة أو الكائنات القادرة على تحمل الجفاف .

تفتح جفافي بفعل الجفاف .

جفافی التشکّل кеromorphic وصف للنبات الذی یتحول ترکیبه لتعویق النتح وإبطائه

أليف الجفاف بعد المعان بعد المعان بعد المعان المعا

نبات الجفاف نبات ينمو في الصحراء أو في التربة

القلوية أو في التربة الجافة فسيولوجيا.

مَرْعَى الجفاف منطقة جافة ب

xerosere cure

تتابع نباتى ينشأ في التربة الجافة.

زيروترم يعام

نبات قادر على الحياة في ظروف الجفاف والحرارة .

الخَنْجرية العَضُدية (عضلة) xiphihumeralis

عضلة تمتد بين الغضروف الخنجرى وعظم العضد

خنجري صدرى (عظم) xiphiplastron الصفيحة العظمية الجانبية الرابعة في درقة السلاحف .

niphisternum القُصِّيَّة الخنجرية

الشدفة الخلفية من القص في بعض الفقاريات .

شِبْه خَنْجَرى - خَنْجَرانيّ xiphoid = xiphioid

وصف لما هو على شكل الخنجر مثل الغضروف الخنجري مدا

يثمرة خشبية

تمرة ذات جدار خشبي صلب .

زيلو کروم

Xylocarp

صبغ من مادة التانين ينتج قبل موت الخلايا الخشبية .

مولد الخشب

[] كل ماينشاً عنه العناصر الخشبية .

خشی xyloic=xylary

صفة لما يتعلق بالخشب وتطلق كذلك على الكمبيوم الذي يكوِّن الخشب.

خَشَيانيّ xyloid

وصف لما يشبه الخشب في التركيب.

ورم الأشجار (زيلوما) xyloma كتلة جامدة من الغزل الفطرى تُنتج المداكيب الحاملة الأبواغ في بعض

الفطريات .

xylophagous كِل الخشيب

وصف لما يتغلى بالخشب مثل بعض الرخويات والحشرات والفطريات .

النتوء الخَنْجَرانى النتوء الخَنْجَرانى الشدفة الأخيرة في القص في بعض الفقاريات ، أو المروحة الذيلية (تلسن)

في حيوان الليمول من المفصليات .

خَنْجُرى الأوراق خنجرية وصف للنبات ذى الأوراق خنجرية الشكل.

العضو السيني X-organ

عضو صغير مدمج على ساق العين في بعض القشريات.وقد يكون كيسي الشكل.

xylary

وصف لما يتعلق بالخشب مثل الألياف الخشبية وغيرها

خشب خشب

النسيج النباني الخاص بتوصيل السائل المأتي من الجذر إلى الأجزاء الأخرى من النبات وعادة مايكون هذا النسيج مُلَجنناً.

شیاع خشبی xylem-ray

شعاع أو صفيحة من العناصرالخشبية تحتل بين شعاعيث فيخاعيين .

إِلَّف الخشب يفضل الخشب أَ وصف للكائن الذي يفضل الخشب

فيعيش فيه أو يغتذى به .

نبات خشبي

وصف للنبات الصلب العود لاحتواثة على الخشب .

زيلوستروما الفُطرى المتلبد الذى يدمر الأخشاب.

xylotomous الخشب

وصف للكائن الذي يثقب الخشب مثل بعض الحشرات .

X-zone المنطقة السينية

المنطقة الانتقالية بين القشرتين الداخلية والخارجية لغدة الكظر .

Y

yarovization = vernalization ارتباع (vernalization : انظر

غضروف ثلاثى الشَّعَب Y-cartilage غضروف يصل العظم الحرقبي والعظم الوركى والعظم العانى بعضها ببعض في التجويف الحُقِّي .

الصّبغى الصادى Y-chromosome

الصّبغى (الكروموسوم) الجنسى الذى يلازم الصبغى السينى فى نواة الخلية المنافق فى ذكور الحيوانات المنفصلة الجنس

الجسم الأصفر

yellow body=corpus luteum

الغضروف الأصفر ! yellow cartilage غضروف تمتد في مادته بين الخلوية ألياف مرنة صفراء .

yellow cells الخلايا الصفر

خلايا. صفراء اللون تخيط بالمعى في الحلقيات (الديدان الحلقية).

الإنزيم الأصفر الخلوى إنزيم أساسى لعملية التنفس الخلوى يتكون من اتحاد الريبوفلافين والبروتين وحمض الفوسفوريك .

البقعة الصفراء

yellow spot=macula lutea

مساحة بيضية الشكل صفراء اللون تقع في مركز الجزء الخلفي من شبكية العين وفيها يكتمل الإبصار .

حبيبات شبه مُحِّية

Y-granules=yolk granules

حبيبات تشبه فى تركيبها الكيميائى الدقيق حبيبات المح وتوجد فى الخلايا الجنسية الذكرية .

رباط حُرْقَني فخذي

Y-ligament=iliofemoral ligament

رباط يصل العظم الحرقفي بالعظم الفخذى .

yolk

مادة بروتينية مغذية توجد في بيض كثير من الحيوانات .

قناة المُح خلالها من غدة المح خلالها من غدة المح المح قناة ينتقل المح خلالها من غدة المح إلى قناة البيض .

طلائية مُحية (ظِهارة المح) yolk-epithelium

الخلايا المحيطة بكيس المح .

غدة المح yolk-gland=vitellarium

غدة تمد البيضة بكمية من المح كما في الديدان الشريطية.

نواة المح wolk-nucleus=vitelline body خسم سيتوبلازم يظهر في البويضة وهي في داخل المبيض .

صفائح المح صفائح المح متوازية من المح توجد في داخل سيتوبلازم البيضة في البرمائيات وكثيراً من الأساك .

سِدادة مُحِّية yolk - plug

كتلة من الخلايا المحية تملاً فوهة البلاستولة فى أثناء التكوين الجنينى وبخاصة فى البرمائيات .

yolk - pyramids أهرام مُحِية.

خلايا هرمية الشكل تتكون في بيضة أربيان الماء العذب في أثناء تفلُّجها.

Z

كيس المُحِّ yolk-sac

كيس غشائي يحتوي على المح ويتصل ببأمعاء الجنين بوساطة القناة المحية ويمد الجنين النامى بالغذاء . [[[[[]]]] yolk-spherules حُرَيَّات مُحِّية

بقايا الخلايا المجاورة للبيضة في أثناء نضجها .

yolk - stalk ساق قصيرة في داخلها قنوات تصل بين الجنين وكيس المح .

إبساونية الشكل (٣)

من أطوار نمو الجرثومة ويكون على شكل الحرف الأبجدي اليوناني إبسيلون (٣).

صفة للبقعة الجرثومية في طور معين

ypsiloid إبسلوناني

وصف لغضروف يقع أمام العظم العانى قى حيوان السمندر «السمندل» ترتبط به العضلات المستخدمة في عملية التنفس .

الموجودة في الشريط العرضي للغضلة المخططة .

zeaxanthin زيازانشين

(انظر xanthophyll)

الصِّفر الفسيولوجي zero, physiological نقطة تكيف الكائنات الحية لدرجة أحرازة الوسط المحيط . المعالم طرف مفصلي zeugopodium

طرف في الحيوان يتكون من عدة شُكُف متمفضلة مع بعضها البغض ...

ضَيِّقة الطواحن عalambdodont وصف لآكلات الحشرات ذات الطواحن الضيقة العرض التي تبدو نتوءاتها المستعرضة على شكل حرف (٧) .

Z - chromosome الصُّبِّغ الصادي الكروموسوم الصادى (ص) عندما تكون الأُنثي هي الجنس غير المتجانس.

Z-disc=Krause's membrane غشاء کراوزی الصف المفرد أو المزدوج من النقط

منطقة « زِنّ » - النطاق المهدب Zinn, zonule of

غشاء مهدّب فى العين يربط الجسم الهدبى بعدسة العين (ينسب لعالم التشريح الألماني «زن»).

zoaca = zoëa زُوئِيَّة

نمط من اليرقانات المبكرة في بعض القشريات عشرية القدم مثل الجمبري .

نمط من يرقانات الزوأنشيدية ينحيط بها حلقة من الأهداب .

زوأنثينا zoanthina

نمط من اليرقانات الزوأنثيدية لها شريط من الأهداب .

مَعْبَعة (زواريوم) تعبَّعة مخموعة أفراد مستعمرة البوليزوا من الرخويات.

خيوانية التلقيح - حيوانى التلقيح zodiophilous = zoophilous

وصف للنباتات المهيأة للتلقيح بالحيوانات عدا الحشرات .

زوئية الشكل zoeaform = zoaeaform وصف لما هو على شكل يرقانة الزُّوئِيَّة.

حيواني zoic

(۱) وصف لما يتعلق بالحيوان أو حياته أو سلوكه .

(ب) وصف لما يتعلق بحقبة جيولوجية تحتوى طبقاتها على حيوانات حفرية أو بقايا منها .

zoid . تُويد

طور من أطوار الحياة في الحيوانات الأولية (الهيموسبوريديا).

بَوْغ سابيح zoidiogamete

بوغ نباتی متحرك .

مأتى الإحصاب zoidiogamic

وصف للنباتات التي يتم إخصابها بوساطة السابحات الذكرية المحمولة ماثياً.

zoidiogamy چي

إخصاب يتم بوساطة حبوب اللقاح أو الأمشاج المتحركة

منطقة - نطاق zona = zone منطقة - نطاق zona = zone

المنطقة الموسية zona arcuata المنطقة الموسية الداخلي من الغشاء القاعدي

الذي يدعم عضو كورتى الحلزوني في الأذن.

المنطقة الحُزمية المخارية المنتظمة شعاعيا منطقة الخلايا العمودية المنتظمة شعاعيا في قشرة غدة الكظر والموجودة تحت المنطقة الكبيبية .

المنطقة الكُبينية مستديرة من الخلايا مجموعات مستديرة من الخلايا تكون الطبقة الخارجية لقشرة غدة الكُظر وتقع تحت المحفظة مباشرة .

المنطقة الحبيبية طبقة تتكون من خلايا الغشاء الحبيبي المحيط بالبويضة في حويصلة جراف .

المنطقة المشطية المشطية الغشاء القاعدي في الجزء الخارجي من الغشاء القاعدي في قوقعة الأذن الداخلية .

المنطقة الشفافة zona pellucida المنطقة الشفافة غليظ شفاف يحيط بالبويضة.

المنطقة الشعاعية علاف البويضة الداحل المخطط تخطيطاً إشعاعيا كما في الديدان كثيرة الأشواك.

المنطقة الشيكية

zona reticularis = zona reticulata الطبقة الداخلية من قشرة غدة الكظر.

zonal symmetry = metamerism تشدُّف (metamerism)

المظهر النّطاق عندما يكون الحزام منظر الدياتوم عندما يكون الحزام

التَّنَاقُق zonality = zonation

توزيع الكائنات الحية في طبقات أو مناطق مختلفة .

نِطاقی وصف لما ینتظم فی شکل حزام .

مشيمة نطاقية عملاتها منتظمة في المشيمة التي تكون خملاتها منتظمة في شكل حزام .

zonate متنطِّق

وصف لما له حلقات أو نطاقات.

تَنَعَلَّق zonation

(انظر: zonality)

zone = zona نطاق منطقة _ نطاق

أ مساحة محددة تتميز بصفات معينة مثل المناطق المميزة بوجود مجموعة نباتية (فلورا) أو حيوانية (فونة) معينة .

ب طبقة جيولوجية تتميز بحفرى نموذجي أو مجموعة معينة من الحفريات.

ج - جزء محدد في جسم الكائن الحي. يطاقي الأهداب وصف لما له أهداب تنتظم في شكل حزام حول الجسم مثل بعض يرقات الديدان الحلقية .

طبقى مائى عصدة العمق من مياه وصف لطبقة محددة العمق من مياه البحيرات ، كما توصف به عوالق الماء العذب الموجودة في تلك الطبقة .

ذو مشيمة نطاقية التي لها مشيمة نطاقية .

المنطقة الهدبية تعالى المعلق العلق المعلق العلق المعلق العدسة العين .

المَقْبِعِيِّ (زوئيسيوم) zooecium حجرة تضم البوليب الغذائي في مستعمرة البوليزوا .

صبغ أصفر في ريش بعض الطيور . مُشِيج متحرك zoogamete

الخلية التناسلية القادرة على الحركة .

تزاوج مشيحي تزاوج مشيحي التزاوج الذي يتم باندماج الأمشاج الذكرية مع الأمشاج الأنثوية في الكائن الحي .

zoogenesis تشأة الحيوان

توالد الحيوانات .

الجغرافيا الحيوانية zoogeography=animal geography

دراسة توزع الحيوانات في الكرة الأرضية .

دابوق حيوانى عصورة فى مادة كتلة من البكتريا مطمورة فى مادة مخاطية وكثيرا ما تكوِّن غشاء له ألوان قوس قزح .

جونيدة متحركة zoogonidium

بوغ متحرك يتكون في جونيدات يعض الطحالب .

zoogonous = viviparous

وصف للحيوانات التي تلد .

شبه الحيوان (زويد) zooid فرد من مستعمرة حيوانية مركبة كما في الجوفمعويات .

حيوان حفرى zoolith

اسم عام يطلق على أى حيوان متحجر .

علم الحيوان zoology

العلم الذى يتناول دراسة الحيوانات من حيث حياتها وتركيبها ووظائفها وسلوكها وتاريخها وتصنيفها إلى غير ذلك .

حيوانات متحدة البيئة ... زوونوم عصمت محموعة الحيوانات التي تشكل وحدة بيئية محددة .

حيوان zoon = animal

اسم عام يطلق على النتاج الكامل لبويضة حيوانية ملقحة ، ويكون فردا حيوانيا واحدا ، كما يطلق أيضا على الفرد الواحد في المستعمرة الحيوانية .

ارترین حیوانی (زوارترین) zoonerythrin = zooerythrin

صبغ أحمر يوجد في كثير من الحيوانات كما في ريش بعض الطيور.

زونیت zoonite

الشدفة الواحدة من جسم الحيوان المتمفصل .

قوانين حياة الحيوان zoonomy

القوانين الخاصة بالحياة الحيوانية .

طُفّال حيوانبي zoonosis

كُلُّ مَرَض تسببه طفيليات حيوانية .

زوفرین zoopherin

عامل غذائي ينتمي إلى فيتامين ب٠٠٠

حيوانى التلقيح - حيوانية التلقيح zoophilous

(=zodiophilous (انظر:

رُهَابِ الحيوان zoophobia

مرض الخوف من بعض الحيوانات كالقطط والكلاب .

حيوان نباتى (زوفيت) zoophyte حيوان يشبه النبات فى شكله أو فى غوه .

عوالِق حيوانية عالقة في ماء البحر ليست الها حركة ذاتية ولكن تحركها التيارات المائية والأمواج.

حيوان منوى zoosperm= spermatozoid الخلية التناسلية الذكرية في نطفة الحيوانات .

زوسفير zoosphere

بوغ كروى متحرك ذو هدبين كما في بعض الطحالب.

حامل حافظة الأبواغ تركيب يحمل كيسا به الأبواغ المتحركة كما في بعض الفطريات . حافظة الأبواغ الحيوانية zoosporangium كيس يحتوى على أبواغ متحركة .

بَوْغ حيوانى (بوغ سابح) zoospore الخلية التكاثرية المتحركة في بعض الطمحالب .

كيس الأبواغ الحيوانية عمينة حيوانية في أنواع معينة من الفطريات الرمية .

استيرولات حيوانية zoosterols

مواد عضوية مثل الكولستيرول توجد في أجسام الحيوانات .

تصنيف الحيوان zootaxy

تقسيم الحيوانات وترتيبها في مجموعات كالشُعب والطوائف والرتب والفصائل وغيرها.

تِقْنِيًّات الحيوان zootechnics

فن تربية الحيوان وإكثاره وتحسين شكالته .

zoothome jerge

كل مجموعة من الأفراد في مستعمرة المرجان الحي :

علم تشريح الحيوان العلم المختص بدراسة تشريح الحيوان وتركيب أجهزته (عدا الإنسان).

توكسين حيواني تفرزها بعض المواد السامة التي تفرزها بعض الحيوانات مثل الثعابين والضفادع والنحل.

حيوانى الاغتداء

zootrophic = heterotrophic

وصف لما يغتدي بالطريقة الحيوانية. أى على مواد عضوية كما فى حالة النباتات الطفيلية.

zooxanthellae زوزانتلا

أحخلايا صفراء أوبنية اللون توجد في بعض الحيوانات .

ب ـ طحالب وحيدة الخلية تعيش حياة تكافلية في داخل بعض الحيوانات .

زانتين حيوانى (زوزانتين) zooxanthin مسنغ أصفر اللون يوجد في ريش بعض الطيور.

لاقِحة دوّارة (زيجوت دُوّار) . zoozygosphere

البيضة الملقحة السابحة .

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore

البيضة العيوانية السابحة .

أجسام « سوكركاندل »

Zuckerkandl's bodies

العقدالعصبية أليفة الكروم (الكرومافينية) على الجانب السفلي للأورطي البطني في الجنين . (نسبة إلى العالم النمساوي « سوكركاندل ») .

زیجنتروم zygantrum

حفرة على السطح الخلفى للقوس العصبية فى فقرات الثعابين وبعض العظايا .

تساخصة فقارية غارية

بروز الفقرة تتمفصل به معغيرها من الفقرات .

زيجوبرنكياتا zygobranchiate

الحيوانات البطنية الأَرجل ذات الخياشيم المتماثلة ، والمزدوجة الكُلِل .

zygocardiac ossicles عُظَيْمات الطَّحن الطَّحونة العظيمات المزدوجة الجانبية في الطَّاحونة المعدية للقشريات .

متعاكس الأصابع (زيجودكتيل) zygodactyl وصف للطائر الذي في رجلية إصبعان إلى الأمام وإصبعان يتجهان إلى الخلف كالببغاء .

zygodont زيجردونت

وصف للحيوان ذى الطواحن تتحد فيها القرنات الأربع فى زوجين .

لاقِحى النتاج (إخصابي النتاج) zygogenetic

وصف لما ينتج عن عملية الإخصاب.

لاقِحاني للقيحاني كالمرابع اللاقيحة أو الزرجوت.

zygolysis انفصال المزدوجات

عملية انفصال الصفات الوراثية المزدوجة إلى الصفات المفردة المتقابلة.

العارض (العظم الوجني) zygoma العظم الوجني .

zygomatic وجني

وضف لما يتعلق بالوجنة .

وجهى وجنى وجنى وجنى وجنى وجنى وجنى وحنى لما يتعلق بالوجه والوجنة مثل الثقب الذي يمر منه العصب الوجني.

صُدُعٰی وَجْمنی وَجْمنی وَجْمنی وصف لما يتعلق بالصدغ والوجنة . مزدوج الزوائد عروجة مثل زعانف وصف لما له زوائد مزدوجة مثل زعانف الأسهاك .

زيجوميت zygomite

أحد اثنين من الخيوط الفطرية المتزاوجة .

أحادى التماثل

zygomorphic = zygomorphous
وصف لما لايمكن تقسيمه إلى نصفين
متماثلين تماما إلا في مستوى واحد.

zygonema

الطور التمهيدى فى انقسام النواة الاختزالى حيث تكون الصبغيات (الكروموسومات) متحدة أزواجاً أزواجاً.

زيجونير zygoneury

وصلة عصبية تمتد بين العقدة العصبية الجنبية وعقدة فرع العصب الحشوى للجانب المقابل في بعض (البطن رجليات). طور الازدواج zygophase=diplophase الطور الذي تحتوى النواة فيه على العدد المزدوج من الصبغيات على الكروموسومات) (٢ ن)

حامل اللاّقحة « الزيجوت » zygophore .

نمط خماص من الخيوط الفطرية يحمل المشيج .

نبات متشابه الأمشاج الأمشاب تناسليتان متشابهتان له خليتان تناسليتان متشابهتان يتحدان معاً في عملية الإخصاب.

متماثل الجانبين وصف لما له جانبان متماثلان .

زیجو بودیوم زیجو بودیوم

القطعة الوسطى فى طرف رباغيات الأرجل (أى الساعد من الطرف الأمسامى أو القصية من العلرف الخلفى).

اقتران عملية اندماج الأمشاج وتكوين اللاقحة (الزيجوت).

صِبغی مزدوج (کروموسوم مزدوج)
zygosome (mixochromosome)

الصبغى الناتج من اتحاد اثنين من الصبغيات في أثناء عملية انقسام الخلية غير المباشر

بَوْغ كامن عرب عن اتحاد خليتين بوغ ساكن ناتج عن اتحاد خليتين تناسليتين متماثلتين .

zygosphene زيجوسفين نتوء مفصلي على السطح الأَمامي للقوس

نتوء مفصل على السطح الأماى للقوس العصبية في فقرات الشعابين وبعض العظايا .

مشميج مشميج الناساية الذكرية أو الأنثوية.

حافظة مشيجية zygosporangium حافظة مشيجية كيس فُطرى تتكون بداخله اللاقيحات.

لاقِحة (زيجوت) zygospore = zygote

(انظر zygote)

حامل الزيجوت عامل الزيجوت .

توجه مَشِيجي توجه مَشِيجي تجاذب متبادل بين الأمشاج الذكرية

والأمشاج الأُنشوية .

لاقِحة (زيجوت) zygote

الخلية الناتجة عن اتحاد خليتين تناسليتين وهي أيضا البويضة المخصبة.

zygotene -

الطور التمهيدى فى الإنقسام غير المباشر وفيه تتحد الكروموسومات أزواجاً.

لاقِحيّ (زيجوتي) zygotic وصف ال يتعلق باللاقحة أو الزيجوت

زيجوتوبلاست zygotoblast

الاسبوروزويت الناتج عن انقسام الزيجوت في الأميبا الدموية (المتطفلة على كرات الدم الحمر).

لاقِحانی (زیجوتانی) zygotoid

طور ينتج عن اتحاد شبه مشيجين في بعض الفطريات .

شُدُفة لاقِحيَّة (شُدفَة زيجوتية) zygotomere

الواحدة من الشَّدَف الناتجة عن انقسام الزيجوت في الأَميبا الدموية .

نواة لاقِحّية (زيجوتية) zygotonucleus

نواة تنتج عن اندماج نواتين مشيجيتين.

انتحاء لاقِحيّ (زيجوتي) zygotropism

نمو حاملات اللاقحات نحو بعضها البعض .

بوغ لاقحى (زيجوتى) متحرك zygozoospore

بوغ متحركيتكون من اندما جخليتين متشابهتين .

zymase زماز

إذريم معقد يوجد فى النبات ، يحلل السكريات إلى كحول وثانى أكسيد الكربون .

zymin زامین

(انظر : enzyme=)

زيموكونت zymocont

كندريوسوم عمودي الشكل يوجد في خلايا البنكرياس .

zymo-excitor

مادة تعمل على تنشيط الزيموجين، مثل حمض الهدروكلوريك الذي ينشط مكوِّن البيسين » .

منشط الزيموجين

مولِّد الإنزيم (زيموجين) zymogen == proenzyme مادة بروتينية قابلة للتحول إلى أنزيم.

تحلُّل إنزيمي zymolysis

عملية تحليلية تحدث بفعل الإنزعات.

zymosis

تحلل بالإنزيم

التحلل الناتج عن فعل إنزيم واحد أو عدة إنزيمات .



onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

فهرس هجائي عربي



hallus	إبهام القدم	
merispores	أبواغ تشققية	
psorosperms	أبواغ مستحكّة	
وبسین : = visual white	الأَبيض البصرى = ليك leucopsin	
	إبينفرين – أدرينالين	
epinephrine = a	drenalin	
rheotaxis	الاتنجاه للتيبار	
synhaploid	اتحاد أُحادِيّات الصِّبغية	
syndiploid	اتحاد ثنائيات الصبغية	
syndesmosis	اتحاد رِباطي	
synosteosis = sy	اتحاد عظمی ynostosis (=ankylosis)	
syngenesia	اتحاد المتك	
spermatozeugma	اتیحاد منوی ه	
atropin	أتروبين	
atoll	أتول	
vestige	أثر ــ أثارة	
الأَثر الاستاتيكي الخلوى		
cytostatic effect		
vestigial	اًثری ۔ آثاری	
pleurodont	أَثْعَل (جانبيّ الأّسنان)	

آح ـ بياض البيض (في الحيوان) albumen radicivorous (root-eating) آكل الجذور آكل الخشب xylophagous آكل الضفادع ranivorous آكل النقل nucivorous آكل العظم osteoclast آكلات الأساك Ichthyophagi آكلات الحشرات Insectivora آكلات الفُطر fungivorous آليَّة الانتشار censer mechanism ابتناء - أيض بنائي anabolism ابتنائى anabolic acicular = acerose إبسلوناني ypsiloid إبسلونية الشكل ypsiliform أبسونين opsonin = bacteriotropin إبط الجناح postpatagium إبطاء . تبطؤ retardation الإبام pollex

unisexual	أحادى الجنس
uniembryonate	أحادى الجنين
لعامل الوراثی unifactorial = m	أُحادى الجين ــ أُحادى ا onogenic
uniseptate	أحادى الحاجز
uniserrate	أحادى الحافة المنشارية
soliped	أخادى الحافر
unispiral	أحادى الىحلزون
unihumoral	أُحاديّ الخِلْط
ية الخلية monocellular or	أحادى الخلية أو الأُحاد، unicellular
unicellular	أحادى الخلية
unibranchiate	أحادى الخيشوم
uniascal	أحادى الزِّق
uniflorous	أحادى الزهرة
unimucronate	أحادى السَّمْاة
uniflagellate	أحادى السوط
unicuspid	أحادى الشرافة
unilabiate	أُحادى الشَّهْ
uniserial	أحادى الصيف
unilaminate	أحادى الطبقة
unistrate=unist	أحادى الطبقة ratose

Agar = Agar agar rumination اجتماعي social أجرد الورق defoliate أجسام «جولجي» Golgi bodies الأجسام الرباعية التواثيم quadrigeminal bodies = corpora quadrigemina أجسام «سوكركاندل» Zuckerkandl's bodies الأجسام السينية X - bodies أجسام قطبية polar body == polar cell أجسام مضادة antibodies أَجسام «وُرُنان» Woronin bodies إجهاض abortion أجوف القرن cavicorn, hollow horned أجوف القرون tubicorn أحادي الإصبع unidactyl = monodactylous أحادى البُزيرة uniovular أحادى الماثل zygomorphic = zygomorphous أحادى الثقب uniforate أحادى الجانب = على جانب واحد unilateral

unifacial	أأحادى الوجه
unfolliate	أحادئ الورقة
unifolio ^l ate	أحادى الوريقة
monodactyl	أحادية الإصبع
unipetalous=mon	أحادية البتلة nopetalous
unipennate	أحادية الريشة
	أحادية السبلة
unisepalous = n	nonosepalous
monotrichous	أحادية السوط
Perissodactyla	أحادية الظِّلف
Monogenea	أحادية العائل
ventricose	أحبن
umbonate	أُحدب
sensation	إحساس (حس)
thalposis	إحساس بالدفء
synaesthesia	إحساس مرافق
viscera	أحشاء
visceral	أحشائي
listcount	إحصاء مُربّعي
replacement	إحلال
visual red	الأحمز البصرى
pink	أحمر وردى

univalent	أحادى التكافو
unicostate	أحادى العِرْق
unicapsular	أحادى العُلْبة
unilacunar	أحادى الفَجْوة
uniramous	أحاذى الفَرْع
unicotyledonous = monoc	أحادى الفِلْقَة otyledonous أحادى الفِلْقة ا
pseudomonocotyledon	احادى العِيلمة
unicorn	أحادى القرن
unipolar .	أحادى القطب
haplont مينة	أحادى المجموعة
uniaxial = monaxial	أحادى المحور
uniparous	أحادى المحور
uniparous monoecious	أحادى المحور أحادى المسكن
-	
monoecious	أحادى المسكن
monoecious unilocular	أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموضرا
monoecious unilocular univalve = univalved	أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموضرا
monoecious unilocular univalve = univalved ماد نفي علم	أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموضراع أحادى المورّثة
monoecious unilocular univalve = univalved ماه (سیمبلکس) (فی علم simplex	أحادى المسكن أحادى المسكن أحادى الموشرار أحادى المورِّثة الوراثة)

double fertilizat	إخصاب مزدوج ion
Virescence	اخضرار
planta	أَخْمُصَ (بلانتا)
blantar	آخومے آ
plantigrade	أخمصي المشية
plantula	أُخَيْمِص _ (بلانشولا)
edentate	آذرَد
aproterodont	أَدرد قَبْلَفَكِّيُّ
guttation	إدماع (في علم النبات)
cutis = dermis	آدمة
derm, derma, d	أَدِمة ermis
osteodermis	أدمة متعظّمة
dermal, dermic	أَدَمِيّ .
idioplasm	إديوبلازم
idiochromatin	إديوكروماتين
ear	أُذُن
inner ear	الأذن الداخلية
otic	أُذني
prootic	أذنى أمامى
pterotic	أُذنى جُناحى
oto — occipital	أُذني قَلَالي

vivification	إحياء	
beings, lower	الأَّحياء الدنيا	
biological	احيائي	
reduction	اختزال	
tachygenesis	اختزال التحول ا	
anisophylly	اختلاف أوراق النبات	
facultative	اختيارى	
furrow	أُخدود	
sulcus	أخدو د	
sagittal furrow	أخدود سهمى	
excretion	إخراج	
anosmatic	أخشم	
facundation, fertil	الإخصاب	
zoidiogamy	إخصاب حيى	
allogamy	إخصاب خلطي	
إخصاب خلطى staurogamia = cross fertilization		
autogamy	إخصاب ذاتى	
self-fertilization	إخصاب ذاتى	
superfecundation	إخصاب فوق خلطى	
reduced fertilization	إخصاب مختزل ٥٥	
superfoetation	إخصاب مختلط اللقاح	

symphys s	ارتفاق	auricle, auricula	أَذَيْن _ أَذَيْنة
symphysial = symphysian	ارتنماق	stipuloid	أُذَيْدانى
trunk legs	أرجل الجِذْع	stipule	أُذَيْنَة
مزاحف pseudopodia (sing. pseudo)	أرجل كاذبة ـ (podium	stipellum, stipella ochrea, ocrea	أُذَيْنة وقيقة
(پوروبورفیرین) uroporphyrin	أرجوان البول	auricular	ٲؙۮؘڽؽ
سر <i>ی =</i> رودېسين	الأُرجواني البَّصَ	stipulaceous	أذيني
visual purple - rhodopsin		auriculo-ventricular	أُذَيْنِي بُطَيِي ْ
sca r ^l et	أرجوانى	stipulary	أذينى الموضع
archegonium	أرشيجونة	voluntary	إرادى
Archegoniatae	أرشيجونيات	Araliaceae	الأّراليَّة (فصيلة)
Archichlamydeae =	أرشيكالاميدياء	vernalisation	إرباع
heath and	أرض خَلَنْجية	arbutin	أربُوتين
ornithogaea	أرض الطيور	inguina	آریِی
spiny land	أرض مشوكة	crayfish	إربيان (جمبرى)
telluric	أرضى	linkage of factors	ارتباطہ العوامل
terraneous = terranian = t	أرضى errestrial	syntenosis	ارتباط. وَتَرِيّ
أرضى) subterranean	أرضى (تحت	yarovization=vernali	ارتباع sation=jarovization
terrigenous	أرضى النشأة	reversion (in evolution	ارتداد (no
mounting	إركاب	رترین) zoonerythrin	إرترين حيوانى (زوإ
Archaeopteryx	أركيوبتركس	imbibition	ارتشاف

stigmarian	استجماری .
S.igmaria	استجماريا
sterigma	استرجما
strophiole = stro	اسىتىرفىيولة . pphiola
urosternite	استرنيتة ذيلية
strongyle = strong	استرونجيل agylus
restitution	استعادة
stabilization (plan	استقرار (النبات) (t
stichidium	استكيديوم
مأتى	استنبات مائی - منبت
water culture	•
depletion	استنفاد
stomions	استوميونات
steapsin	استيايسين
stearoptene	استياروبتين
stearin	اسستيارين
sterol	استيروك
zoosterols	استيرولات حيوانية
stereoplasm	استيريوبلازم
naturalization	المتيتما
ta wn y ,	أسحم
ostrea	أسطراون -استرديا

displacement	إزاحة	
decolouration	إزالة اللون	
defarination	إزالة البَّشا	
pairing	ازدواج	
amphichromatis	ازدواج التلون m	
dikaryotism	ازدوا ج ^ا النوى	
unisexual flower	أزهار أحادية الجنس s = diclinous flowers	
fly - flowers	أزهار ذبابية التلقييح	
pollen flower	أزهار لَقَاحية	
solitary flowers	أزهار منفردة	
florification	إزهار	
nflorescence	الإِزهار ــ نظام الإِزهار	
reflorescence	إِزهار رُجعي	
cauliflory	إزهار ساقى	
spematid	اسبوماتيدة	
spermagonium = spermatogonium = spermogonium		
spermagonium = spermogone =	spermatogonium =	
spermagonium = spermogone = spermine	spermatogonium =	
spermogone =	spermatogonium = spermogonium	
spermogone =	spermatogonium == spermogonium	

typonym	الاسم أرالنمطي
species name	اسم النوع
Pisces	<u>غالم</u> الأسلام
Dipno:	الأسماك الرئوية
osmosis	الأسموزية
osmometer	أسمومتر إ
smilacine	إسميلاسين
teeth (sing. tooth)	أَسنان (المفرد سِنَّ)
stelidium	أسنان العُمَيِّد
milk teeth	أسنان اللبن
dentition	أسنان – تسنين
composite ascidians	أسيديات مركبة
aecidium	أسيديوم
barbule	أُسَيْلة (في الطيور)
spination=spinulation	إشاكة on
verticillaster	أشطاء سِوارية
sprouting	إشطاء
radiation	إشعاع – تشعع
camptotrichia	أشعة ذات عقل
dermotrichia	أشعة زعنفية أدمية
	أشيعة الغشاء الخيشر
branchiostegal rays	A Marian A service to the service to

الأسطوانة الوعائية vascular cylinder أسطواناني terete cylindroid ' Sphagnum sponge calcareous sponge spongiosus إسفنجيات لاشوكية Demospongia اسفير وبلاستات - كوندريوسومات spheroplasts = chondriosomesspherome spheroidocyte الاسفيدوفلية (قَصِيلة) Sphenophyllaceae sphenoid scurvy, scorbutus scomber (scomberus "L") Ascaris Ascaridae scaph'um ascon barb

cobra	الأميلة
native (= indigenous)	أصيل
، «ضيائية بالاحتكاك» د triboluminescence	
typolysis	اضمحلال الأنماط
opisthognathous	أضوط
feeding	إطعام
رجيني transgenation	إطفار جيني ـ تطف
atlas (الأطلسية (الفهقة
platyhieric (العجزاء)	الأَعجز (مؤنشه:
nervi nervorum	أعصاب العصب
کل retort-shaped organs	أعضاء إنبيقية الشك
التناسل) دا: reproductive organs	أعضاء التكاثر (
(التناسل) (=reproductive cells)	= خلايًا التكاثر
locomotive organs	أعضاء الحركة
organs, sense	أعضاء الحس
trophi (ضغ	أعضاء المضغ (المو
reduced members (orga	أعضاء ناكصة (ans
organs of digestion	أعضاء الهضم
local lesions	أعطاب موضعية
vexilla (sing, vexillum)	أعلام (م. عَلَم) (

أشعة قرنية ceratotrichia أَشْيَعَتْ shaggy آشہ, hairy أشمقماء _ أعيمان siblings solaristion ' إشهاس أشن بطنية gasterolichens أُشْنَة (ج. أُشَمن) ﴿فِي مِصرٍ ﴾ أشنة زِقّيّة ascolichen أشمنة ورَقِيّة foliose lichen digit digital إصبعى الوشية digitigrade اصطفاف فسيفسائي . tessellation الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular factitious اصطناعي clearing إصفاء أصفر البزور xanthospermous الأَصفر البصرى = زانثوبسين visual yellow = xanthopsin أصفر الجلد xanthodermic أصفر الساق xanthopous أصفر القواطع xanthodont

conjugation	اقتران	
zygosi	اقتران	
syngamy = conjugation	اقشران الأمشياج	
synapsis	اقتران الصِّبغيات	
syndesis	اقشران صِبْغی	
pseudoconjugation	اقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
chalazogamy	اقمتران كلازى	
syngametic = isogamic	اقتراني	
أَقدام أُنبوبية (م . قدم أُنبوبية) ambulacra (sing, ambulacrum)		
أبالغة maginal discs	أقراص الحشرة ا	
decurrent	أَقْنُف _ قَنْفَاء	
visceral arches	أقواس أحشائية	
<u> </u>	أقواس فوق حجا	
superciliary arches		
saprophage	أَكَّالُ الرِّمَمَ	
maturation	اكتمال النمو	
ectoplasm	إكتوبلازم	
ectoderm	إكتوبلازم إكتودرم	
karyenchyma = achron =karyochylema	أكروماتين natin	
Globigerina	الْأَكَرِيَّات إِكْزين	
perisporinium = exine	ائزين	

أعمدة لحمية columnae carneae الأَّعور _ المِمْرَغة caecum أغاريقون Agarc = Agaricus = Polyporus officinalis اغتذاء ingestion autotrophism اغتذاء ذاتي اغتذائي طرفاني طرفاني طرفاني طرفاني spathe إغريض أغشية بالازمية plasma membranes = plasmatic membranes أغلفة برعمية chlamydia -الأفاعي Ophidia أفراخ مؤجلة deferred shoots secretion إفراز أ إفراز خارجي exocrine إِفْرَازُ خَارِجِي secretion, external إفراز داخلي secretion, in ernal إفراز داخلي endocrine secretion افراز الغدد الصبم secretion, endocrine prognathous أفيوباوتيوس Ophiopluteus أفيبون opium

valvate aestivation	التفاف زهرى مصراء
torsion	التواء
volution	التواء
salivation	إِلْعَاب
os niophil	إِلْف الْأَسْمِيك
كِلْس	إِلْف الجير – إِلْف ال
calcicole, calciphilou	8
thermophil	إلف للحرارة
xylophilous	إلف الخشب
psammophilous	إلف الرِّمال
photophygous	إلف الظل
الركود stasophilus	إلف الركود ـ أليف
ف الكبريت thiophil	إِلْفُ للكَبْرِيتُ _ أَليـ
warning colours	ألوان التحذير
Remak's fibres	أَليِاف (رماك)
transilient fibres	ألياف عابرة
nerve fibres	ألياف عصبية
ط. أدمية	ألياف قرنية ــ خيو
horny fibres = dern	notrichia
tendril - fibres (حقية	ألياف مِحْلاقية (مِعْا
ä	ألياف مُخَيْخيّة جبهي
frontocerebellar fibre	es .
thenar	ألية الإبهام

oxytocin	ٔ گیری تُوسین
oxidase	أخسيداز
oxyluciferin	« أُكْيِني لوسيفرين »
oxyhaemoglobin (« آُکْسِی هِیـمُوجلوبـیـن
prostemmate	إكليل قبلي
stephanokontan	إكليلي الأهداب
stephanocarpous	إكليلى الثمار
Stephanokontae	إكليليات الأهداب
aquariology	أكواريواوجيا
aconitine	'أكونتين
•	آمار سار الم
	أكياس تنينية
tannin sacs (vesicle) == tannin cells
	, ,
adhesion	التحام
anchylosis	التحام عظمي
recaulescence	التحام نُمنتي
synchondrosis	التحام غُضروفى
كنَّهُ اللَّهِ ا	التصاق الأَصابع – تـ
_	المصال الأطمانع – ل
syndact yl ism	
aestivation	التفاف زهرى
الله اک	التفاف زهرى خماس
	_
quincuntial aestivati	
ف	التفاف زهرى متضاء
reduplicate aestivati	

vitellarium	أُم الدُّح
prae — auricula	أمام الأُذَيْنِيّة r
prenasal = ros	أمام أزنى tral
prefrontal	أمام جبهى
preorbital	أمام حجاجي
Preocular	أمام عيني
preoperculum	أمام غطائي
prevertebral	أمام فقارى
premaxilla	أمام فكي
preoral	أمام فمي .
prosodetic	أمام قرنى
presternum	أمام قُصِّي - أمام القص
prehepatic	أمام كبدى
praeaxial	أَمام مِحْوَريّ
praecentrum	أمام مركزى
Praesphenoid	أمام وتيدى
anterior	آمامي
proteroglyph	أماى الأنياب
antrorse	أمامى التفتح
anteroposterior	أمامى خُلْفى
proceelous	أمامية التقعر

إليترات كاذبة pseudoelaters aleurone alizarine أليف الأرضة termitophil أليف التغير البِيتي tropophilous = tropophil أليف الجفاف xerophilous أليف الحمض oxyphilous = oxyphilic أليف الديال saprophile = saprophilous أليف الرمال ammophilous أليف الرمال sal-ulose = ammophilous أليف شح النتروجين oligonitrophilous أليف الصخور saxicole = saxicoline = saxicolous أليف الظل skiophilous = heliophobous أليف الظل skiophilous = skiophilous أليف اللحم sarcophilous أليف الماء الراكد stagnicolous أليف المجارى المائية rivalis أليف النتروجين إلف الأزوت nitrophilous أليفة الإسفنج spongicolous olein

tubular	أنبوبي
tubate	أنبوبي _ ذو أنبوب
tubiflorous = tubi	أنبوبى الزهرة aliflorous
لشكل vasoform	أُنبوبي الشكل ــ وعائى ا
tubif orm	أنبوبى الشكل
tubo tympanic	أُنبوبي طَبْليّ
tubilingual	أنبوبى اللسان
dissemination (disp	ersal) انتثار
dissilient dispersal	انتثار انفجاري
tropism	انتيحاء
helcotropism = ge	انتحاء أرضى otropism
negative geotropism	انتحاء أرضى سالب n
radiotropism	انتحاء إشعاعي
oxytropism	انتحاء أكسيجيني
siot ropism	انتحاء اهتزازى
stereotropism c	انتجاء تلاصقي بالصُّلْب
rheotropism	انتحاء تيارى
traumatropism	انتحاء جرحي
thermotropism	انتبحاء حرارى
autotropism	انتحاء ذاتى

hydration إماهة امتنداد الطفولة neoteny امتصاص absorption أمشاج متباينة heterogametes أمشاج مُذَكَّرة (م. مشيج) androgametes glabrous psilate أملكود vimen الإمناء semination أميبا مخاطية myxamoeba, myxoamoeba أميباني - تَمُوُّراني amoeboid أميبة – المتموّرة Amoeba أميىبى _ متمور amoebic الأمِيبِيَّة - التموُّريَّة amoebism أميد (ج أميدات) amide (s) أميداز (ج . أميدازات) amidase (s) انبساط. القلب diastole أنبوب سدائى synema = synnema أنبوب مأتى water tube أنبوبة غربالية sieve tube أنبوبة لقاح pollen tube

orthoselection	* نتخاب موحًد الاتجاه	
خابيون)	الانتخابيّ (ج . الانت	
selectionist (s)		
enterokinase	إنىتروكيىناز	
diffusion	انتشار	
endosmosis	الانتضاح	
pelaiia	انتظام الزهرة	
	انتظام طبقى	
storeyed (storied)	arrangement	
bulbus arteriosus	انتفاخ شرياني	
catabolism, Kata	انتقاض ـ أَيْض هده bolism	
katabolism	الانتقاض	
translocation	انتقال مكانى	
retrogression	انتكا <i>س</i>	
retrogressive	انتكاسى بببر	
antheridium	الأنشريدة	
anthocyanin	أنثوسيانين	
antherozoid	أنثيروزويداني	
exfoliation	انجراد	
انجیکورن (درتزوثیکا) unguicorn = dertrotheca		
thermocline	انحدار حراری	
deflection	انحراف	

انتحاء ضوقي heliotropism=phototropism negative heliotropism انتحاء ضوئى سالب انتجاء ضوئي متعادل diaheliotropism انتجاء غذائي sitotropism انشحاء غذائي trophotropism انتمحاء قائم orthotropism انتحاء قلوى alkaliotropism = alcaliotropism انتحاء كيسيائي chemotropism انتحاء لا أرضى apogeotropism انتحاء لاقِحِيّ (زيجوتي) zygotropism انتجاء لمسي haptotropism = thigmotropism انتحاء للمخدر narcotropism انتحاء مستعرض diatropism انتحاء منحرف plagiotropism انتحاثي tropic انتخاب انتخاب selection الانتخاب التزواجي selection sexual انتخاب طبيعي selection, natural الانتخاب المنظّم

selection methodical or artificial

روتین proteolytic enzymes	أنزيمات محلِّلة البر	
voltine	أنسالي	
Ното	الإِنسان	
Homo sapiens	الإنسان العاقل	
ecdysis	انسلاخ	
insulin	إنسمولين	
binary division	انشطار ثنائى	
longitudinal fission	انشطار طولی	
البسيط. simple binary fission	الأنشقاق الثنائى	
thermonasty	انطباق حرارى	
liberation of energy	انطلاق الطاقة	
obliteration	انطماس	
isolation	انعزال	
segregation	انعزال	
انغراس الحويصلة الجنينية (البلاستوسسيت) implantation of blastocyst		
براری thermocleistogamy	انغلاق الأَزهار الح	
preferential permeabilit	إنفاذية انتقائية ty	
<زم) permeability (of protop	إنفاذية (البروتوبا plasm)	
loculicidal dehiscence	انفتاح مسكني	

tigrolysis انحلال بقعي انحلال حراري thermolysis (۱) انحلال خلوی (ب) تکثُّفیة pycnosis = pyknosis انحلال الكُرَيَّات الحُمْر haemolysis انحلالي lysigenous anchusin أندروكونيوم androconium اندغام الشُّدَف desegmentation الدماج الماج adnation الدماج fusion اندماج نووى karyogamy إندوبلازم endoplasm إندودرم endoderm = endoblast إندوسبرم قرنى horny endosperm إندوسوم endosome إنذارى sematic انزلاق gliding enzyme = unorganized ferment yellow enzyme إنزيم «ڤاربرج» الأَصفر Warburg's yellow enzyme

انقسام غير مباشر karyokinesis=mitosis
انقسام غير مباشر karyomitosis
الانقسام غير المباشر mitosis (indirect cell division)
انقسام فتیلی (غیر مباشر) division, mitotic (indirect division)
الانقسام الفتيلي indirect d vision or mitosis
انقسام فتيلي كاذب pseudomitosis
انقسام الكندريوسومات chondriokinesis
الانقسام اللافتيلي (المباشر) direct division = amitosis
انقسام مباشر (انقسام لافتيلي) amitosis
انقسام مُنَصِّف - انقسام اختزالی meiosis (= reduction division)
dehydration إنكاز
anhalonine أنهالونين
species, biologic أنواع بيولوجية
species. physiological أَذُواع فسيولوجية
species, morphological أُنواع مورفولوجية
أُنَيْرِيبِ tubule = tubulus
collecting tybules جامعة

الإنفحة النباتية rennet, vegetable انفصال زوجاني zygolysis انفصام abstriction انفلاجي schizogenous انفلاجي التكاثر schizogenetic انفلاجي انحلالي schizolysigenous nasal* rhinal أنفي حَنكِيٌّ nasopalatine أنفى مَحْجِرى orbitonasal انقباض contraction انقباض stole انقباضي systa'tic الانقراض extinction . انقسام اختزالي reduction division (=me osis) الانقسام الثنائي division, binary الانقسام الخلوى cellular division انقسام داخلي endomitosis

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
staminal leaves	أوراق سَلَويَّة
semiamplexicaul leaves 3.3.	أوراق شهبه ممعاني
sun leaves	أوراق شمسية
shade leaves = ombrophile	أوراق الظل ^e
opposite leaves	أوراق متقابلة
بتعامدة	أوراق متقابلة .
opposite decussate leaves	,
venae = veins	أوردة
auricularia	أوريكولاريا
vasa vasorum	أوعية الأوعية
reduced vessels	أرعية مختزلة
hyacinth باسنت	أُوقونثوس ــ ه
ookinete قحة المتحركة	أُوكينيت ــ اللا
Protista نسبتا	الأُّوليات ــ بروا
انية ـ بروتوزوا Protozoa	الأوليات الحيو
protophyta 3.	الأُّوليات النبات
synethogametism	اثتلاف الأمشا
foliation	إيراق
vernation = prefoliation	إيراق مبكِّر
metabolism	أيْض
dissemilation = catabolism	
stag-horned	ٲؙؾؙۘٞڸؚؾۘڐ
teleodont	أَيَّليَّة الفَكَّيْن

الأُنكِبْيبات المُلْتوية tubuli contorti tubulus أُنْيَبِيبيّ الشكل tubuliform أنيسوني anisatus أنيلوفيل anilophyll أنيم anime أهداب cilia أهداب جاسئة stereocilia أهرام مُحِّيَّة yolk-pyramids الإهليلجي elliptical . أوبركولاتـا operculate = operculates أوْتَار صوتية vocal cords أو جلسنا cuglena أوجلينا فرردس euglena viridis الأوجليندية (فَصِيلة) Euglenidae أوجونة oogonium أودنتولسي odontolcae الأوراق الأولية nepionic leaves = prophylls أوراق جذرية radical leaves rhizinophylla = rhizophylla أوراق جذرية أُرراق حُوقِيَّة connate leaves

(**!**)

بانية العظم osteoblast بأنية الهيكل (ج بانيات الهيكل) scleroblast (s) بتر ذاتي autotomy بتلة petal بتلة قلنسوية (في النبات) galea بثلة مخلية alsinaceous petal بشرات يوريدية uredia sorus pustule بشرة تليتية - تليوم telium (pl. telia), teleutosorus بشرة ملتحمة الحوافظ synangium بشرة من الطراز البسيط simplicis type of sorus uredium (pl. uredia) uredinium =uredium uredosorus

بائض ootocous papaya portal Babesia با بايين papain seedling sporeling بادرة النيضة ootid بادية الميسم stigmatose Parazoa باراميلوم paramylum بارنشيمة كاذبة - لُحْمَة كاذبة false parenchyma=pseudoparenchyma الباسطة القصيرة supinator brevis الباسطة الطويلة supinator longus باسيل (ج. باسيلات) bacillus Balaena baleen بَّانية العاج odontoblast

adventitious bud	anlage = primoridium بُدَاءة
terminal bud في طرفي	proembryo بُدَاءة الجنين
برعم کروی خشبی (اسفیر وبلاست) spheroblast	بُدَاءَة حافظة مشيجية progametangium == progametange
accessory bud برعم مساعد	protheca بُدَاءة الغلاف
البرغشي Culex	بُدَاءَة المص _ سَلِيف المص prehaustorium
veil = velum	primordial پُدَائی
برقعی velar	primitive بدائی
برمائی amphibious	trophogone البذرة الغذائية
Amphibia = amphibians برمائيات	exutive seeds بذور غير مغلفة
البرمائيات الذيلية (القوازِب الذيلية) Urodela	براعم حرشفیة scaly buds = cover - buds
amphibiousness البُرْ ماثية	Paramecium برامسيوم
البرنس الحديث neopallium	epididymis بربخ
parenchyma پرنشیمة	caryopsis بُرِّة
ray parenchyma برنٹ یمة شعاعیة	البُرْثُنِيًّات Fissipedia
pseudoparenchyma كاذبة عاذبة عادبة	isthmus
aerenchyma برنشيمة هوائية	bud برعم
vernicose پَرُثْنِیقِ	sporoblast برغم بوغی
بروتامینات protamins	taste - bud برغم ذُوْق برغم زهری flower bud
بروتامینات protoplasm البروتوبلازم	flower bud برعم ذهرى

periplasm	بريبلازم
precipitin	پریسیتین _ (مرسب)
perisperm	بريسسرم
peristome	بريستوم
pericambium	بريكمبيوم
perinium = epi	برينيوم spore
seed	بِزْرَة - بِذْرَة
statospermus	بزرة قائمة
Pteridosperma	البزريات التريدية
ovule	د مر بزیره
pendulous ovule	بُزَيْرَة (بُويَنْضَة) مُدَلاَّة بزيرة مَعْقُوفة بزيرة مَعْقُوفة nphitropal (ovule)
Peziza	بزيزا
pezizin	ؠؚڒؘڋڹڹ
supination	be on the second
simplibaculate	بسيط الوحدة النحتية
epidermis	البشرة
sputum	البصماق
optie	بَصَرِيّ
bulb	بصلة

protoplast بروتوثيرى (حيوان ثديي أولى) prototherian بروتوكوكس (المكوَّر الأَّولى) Protococcus بروتونيورون ـ عصبة أولية Protoneurone بروتياز protease. proteins بروتيولاز proteoclastic enzymes = = proteolase = protease = proteinase = proteolytic enzymes prothrombin بروثرميين projection بروز بروز سطحي excrescence البروستاتة prostate بروستاني prostatic prunase بروناز بروناسين prunasin prosenchyma بروزنشيحة prolactin = luteotrophic برولاكتين prolan = gonadotropic hormone برولان = هرمون منبِّه القُنْد

برونزنشيسي

prosenchymatous

clitoris	بظر		بصلة حرشفية
postembryonic	بعد الجنين	squamous bulb = scaly	bulb
postganlionic	بَعْدَ عُقْدى	pseudo bulb	بصلة كاذبة
-	- ,	bulb, tunicated	بصلة مانموفة
posthepatic	بعد كبدى		
mosquito	بعوضة	bulbaceous, bulbous, bu	بصلی ۔ ذو بَصَلَا Ibose, bulbiferous
distal	بعيد	ornithichnite	بصمه الطير
bed bug	بق الفراش	bulbil = bulbel	غرار غرار
survival	بقساء	hyacinthine	بُصَيالي - هياستي
survival of the fittest	بقاء الأصلح		أَدَخُ اخِرة
bovine	بُقُرى	turgescence = turgidity	•
pterostigma	•	endometrium	بطانة الرحم
picrostigma	بقعة الجناح		
	البقعة الصفرائح	endothelium	بطانية
yellow spot = macula lu	tea	praeabdomen	البطن القبلي
القرص البصرى blind spot = optic disc	البقعة العمياء	uteroabdominal	بطی رحمی
eye-spot	قينيد قعقب	pseudocoel	البطين الكاذب
Wagner's spot	يـقـعة فاجـشر	venter = abdomen	بطن
caesalpinaceous	بقماني	ventral	بطي
proteobac [‡] erià	بكتريا بروتينية	ventrolateral	بطنی بطنی جانبی بطنی شرجی
_ بكترية مكبرتة	كتبا الكيديث	ventrianal	بطني شرجي
sulphobacteria = sulphur		ventricle	بطين
myxobacteria	بكتريا مخاطبة	telococle یف طرفی	بطین جانبی - تجو
gastric bacteria	بكتريا مخاطبة البكتريا المَعِديَّة	ventricular	بطيني

		i	
plasmodium	البلازموديوم		ä
plasmatic	بلازمى	nitrobacteria (= nitrifyin	ıg
blastula	بلاستولة	bacteroid	
stereoblastulà	البلاستولة المصمتة	البكتريا bacteriologist	
	•	لم البكتريا bacteriology	s_
statoplasts	بلاستيدات التوازن	bacteriaceous	
plastid	بلاستيدة	bacterial	
chloroplast, choro	بلاستيدة خضراء plastid	trochoid	
	بلاستيدة السوط	trochlea (ح
blepharoplast = 1	olepharoblast	trochlear	
xanthoplast	بلاستيدة صفراء	trochal	
تى مهلبة chaetoplankton	بلانكتون مُهَلَّب ــ عواا	trochiform (= trochate)	
•	Al est	pyxidium	
planula	بلانولا		
planidium	بلانيديوم	pyenidium	
plasmolysis	بلزمة	plagula	
discoblastula	بلسدولة قرصية	plasma	
Canada balsam	بلسم كندا	sporeplasm	
عصبية) neurophage (s)	بلعم عصبی (ج. بالاعم	ooplasm	ě
dermopharyngeal	بلعوم أدمى	somaplasm	ä
	بالعوم أننى	oil plasma	
nasopharynx = rh		spermatoplasm	
palatopharyngeal	بـلعـومي حنكـي	spormatopasii	
pharyngobranchial	بلعومی خیشومی	« نوكليوبلازم » nucleoplasm = karyoplas	

بكتريا النَّرْتة nitrobacteria (= nitrifying bacteria) acteroid بكترياني بكتريولوجي-عاليم البكتريا acteriologist بكتريولوجيا حالم البكتريا acteriology acteriaceous بكتيري acterial بكراني rochoid بكرة (تشريح) rochlea ochlear بُکُری ochal بَكُرىّ الشكل rochiform (= trochate) بكسيدة yxidium بكنيدة yenidium بلاجولا lagula بلازما lasma poreplasm بلازما بوغية بلازما البيضة oplasm بالازما جسدية maplasm بلازما زيتية il plasma بلازما منوية ermatoplasm بلازمة نووية - « نوكليوبلازم »

س النَّتْ ع » potometer	بىرتومتىر «مقيا
purines	بُورِينات
spora = spore	بَوْغ
seminule = spore	<i>ب</i> َوْغ
aecidiospore	بَوْغ أسيدى
pseudopodiospore	بوغ أميببى
pycnidiospore = pycniospo	بوغ بكنيدي ore
teleutospore	بوغ تليتي
diplospore	بوغ ثنائي
	بوغ ثنائی بوغ حیوانی (
	بوغ حيواني (
بوغ سابح) zoospore . أَبواغ ذكرية)	بوغ حيواني (
zoospore (بوغ سابح . أَبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia)	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج
zoospore (بوغ سابح . أَبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore	بوغ حیوانی (ب بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زِقًی
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete	بوغ حیوانی (بر بوغ ذکر (ج برباعی بوغ زقًی بوغ برباعی بوغ نوقًی بوغ سابح
zoospore (بوغ سابح أبواغ ذكرية spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete aplanospore	بوغ حیوانی (برغ ذکر (ج بوغ ذکر (ج بوغ زقًی بوغ سابیح بوغ سابیح

stylopharyngeous	البلعومية القلمية
pluteus	بلوتينوس
raphides = rhaph	بلورات إبرية ides
blood crystals	بلورات دموية
druse crystals, clus	بلورات متجمعة ster crystals
rosette crystals	بلورات نجمية
pleuron	بكورة
pleurite	بلوريت
puberty	بلوغ
pleon	بلييون
vane = vexillum	البند
پودوبسين visual violet = ioc	البدفسىجى البصرى – با lopsin
pancreas	بنكرياس - بنقراس
constitution	بِينَ
structure	رِبنْيَة بُنْيَان
pylorus	البواب
pylome	بوابة
Pylorie	بوابي
uropyloric	بوابی ذیلی
pupil	البُّؤْبُوُ _ حَدَقة العين
pupillary	^ئ . ئ باۋېرۇ

oospore	بوغة مخصيبة
sporal	بوغى .
sporozoa	البَوْ يٰزِيَّات
tubo - ovarian	بوقى مبيئضى
urine	البول
urinary	بولى
urinogenital	بولی تناسلی
urogenital	بولى تناسلي
polyp.	بوليب
ف.ذب)	بولیب زُرَّاقی (بولیب س
siphonozooid	
polypoid	بولیبانی (شبه بولیب)
polypide	بوليبيد
urea	بولینا (یوریا)
	بوليوبلازم
polioplasm = sp protoplasm	ongioplasm = granular
	بويضة كاملة الغلاف
holochlamydeous	***
sporid = sporidi	ım بوريغ
sporule = sporul	مُوَرَيْغ (ج . بويغات) a
hibernation	بَیّات شتوی
powdery mildew	البياض الدقيقي

microspore summer - spore بوغ كامن statospore = resting spore بوغ كامن zygosperm = zygospore بوغ كبير macrospore = megaspore بوغ كالاميدى chlamydospore بوغ لاقحى (زَيْجوتى) متحرك zygozoospore heteropolar spore بوغ متباين الأَقطاب blastospore بوغ متحرك sporozoid بوغ متحرك (زوسبور) swarm spore = swarm cell = zoospore sphaerospore = tetraspore بوغ متكوِّر بوغ مفصلي arthrospore بَوْغ يوريدى urediniospore = urediospore = uredospore بوغ يوريدى urediospore (urediniospore) uredospore (urediniospore) بوغ يوريادى بُوغ يوريدي uredogonidium (urediniospore)

oval, ovate	بيضي
syngenesis	الدَيْضِيَّة المنوية
veterinary	بيطرى
triosseum	بين العظام الثلاثة
بيڻ فقرى	البَيْنَفقرِيَّة - قرص
intervertebral (disc)	
oviparous	ره بیوض
ovoviviparous	بَيُّوض وَلُود
oviparity	بيه ضيبة
ovoviviparity	البيوضية الولودية
idiobiology	بيولوجيا ذاتية
phytobiology	بيوأوجيا النبات

بيثى التشابه syntechnic بيريدوكسين pyridoxine بيضانى ovoid بيضة (ج. بيض) ovum egg بيضة شتوية winter egg بيضة غير مخصبة oosphere بيضة كاذبة pseud ovum البيضة المخصبة oosperm بيضة مركبة compound oosphere

(😇)

Thallophyta	التالوسيات
thallome	تالوم
postflagellate	تالى المُسَوِّط.
holoblastic	تام الانقسام
holoparasitic	تام التطفل
فى الحشرات) trophallaxis	تبادل التغذية (
symmixis (کروموسومی)	تبادل صِبْغی (ک
poikilogony	تباين زمنى جنيني

caprification تأبير التين التائرية من قبول الإثارة symphily التأثرية من قبول الإثارة trabant=satellite تابيع صبيني تابيوكا tapioca الماليوكا thallus prothallus تالوس أولى الشكل thalliform = thalloid = thalloidal

exuviation	ه تـجر د
exuviation	
thrombosis	تجلُّط
coagulation	تجلُّط.
gelation	تجمُّد (الغراويات)
summation	تىجمع
syntagmata	تبجمع شُلُ فِي
tetrasome	تجمّع صِبْغی رداعی
telosynapsis = telos	تجمَّع مِبْغی طرفی syndesis
	تجمع نباتى استقلالى
solitary gregarious	V .,-
cavity	تجويف
lumen	تنجوياف
glenoid cavity	تجويف أروح
urocoel	تجريف بَوْلي
تىشىدۇ ئىشىدە	تجويف التفلُّج (أَو ال
segmentation cavity	
respiratory cavity	- تجويف تنفسي
front cavity	تجويف ثغرى أمامى
acetabulum	التجويف الحُقِّي
atrial cavity	تيجويف رَدْهِي
rhinocoel	تجويف شُمّي
neurocoel	تجويف عصبى

heterogamy	تباین مشمیجی
budding	ت ېروعم
pullulation = budding = g	تبرعم emmation
tabacinus	تَبْغِيُّ اللون
spot	تبقع – بقعة
protogyny = proterogyny	تبكير الأُنوثة
protandry	تبكير الذكورة
tepal	قبا
sporangiody	بر. تببوغ
sporophyliody	تبوُّغ الورق
urination = micturition	تبول
ovulation	تبويض ــ ٳۑاضا
sporification	تبويغ – إبواغ
fixation	التثبييت
tethelin	تِشِلين
homogene	تجانس الأصل
ventrad	تجاه البطن
neogenesis = regeneration	
,	تجدُّد الشباب
rejuvenescence = rejuven	ation

subnotochordal	تحت الحبل الظهري
subchordal	تحت حبلي
subphrenic	تحت حجابي
subcoxa	تحت الحرقفة
subpial	تحت حَنُوني
subrostral	تحت خطمي
subsartorius	تحت الخَيَّاطِيَّة
hypobranchial	تمحت خيشومي
sub-branchial	تبحت خيشومي
subscutal	تحت درقی
aubmental	تحت ذَقْنِي
submentum	تحت اللقنية
subcaudal	تحت ذیلی
succiput	تحت رأسي
subpulmonary	تبحت رئوي
subcardinal	تحت رئيسي
subhyaloid	تحت زجاجانی
hypothalamus	تحت سرير المخ
sublittoral	تحت شماطئي
subretinal	تبحت شبكي
subshrub	تحت شُجِيْرى

buccal cavity	تجویف فمی (ثِمِلْتُق)
pseudogaster	تجويف معدى كاذب
gonocoele	تنجويت مَنْسلى
subaxillary	تبحت إيطى
subauricular	تحت أذنى
subinguina ¹	تحت أُرْبي
subterraneous	تحت أرضى
subglenoid	تيحت أروجي
subnasal	تحت أنفيي
subperitoneal	تحت بريتوني
subepidermis = h	تحت البَشَرة ypodermis
hypopharynx	تحت البلعوم
subpharyngeal	تحت بلعومي
subatrial	تحت بُهُوى
subpericardial	تبحت تامورى
subclavian	تحت ترقوى
	تحت ثغرى
substomatal = hy	ypostomatal
subdural	تحت الجافية
subparietal	تحت جداري
subdermal	تحت جلدی
subpleural	تحت جَذبي

suboral	تحت فموي
suboccipital	تحت قَانَالَ
subcorneous	تحت قَرْني
subumbonal	تحت قَرْني
subhyoid	تحت لاي
outhing and the last	تحت لَحْيِي
submandibular	= submaxiliary
subepiglottic	تبحت لسان الممزمار
subglossal	تحت لسانى
sublingual	تحت لساني
subscapular	تبحت كومجي
subradular	تحت مبردی
suborbital	تبحت مُخْجِرى
subperiphericus	تحت محيطي
submucosa	تبحت المخاطية
subanconeus	تحت المرفقية
suboesophageal	تحت مريشي
subserous	تحت مصلي
subcallosal	تحت المَقْرن
subharpal	تحت منجلية
subthalamus	تحت مِهَادى
subcalcarine	تحت المهماز

sub-bronchial	تحت شُهْبِي
subth_racic	تحت صدري
subsclerotic	تحت الصُّلْبَة
subcostal	تحت ضِلعي
subhymenial layer	تحت الطبقة الخَصِيبة
subungual	تحت ظِلْفي
subunguis	تحت الظلفية
subepithelial	تحت ظِهَارى
subdorsal	تحت ظهرى
subpubic	تحت عاني
subsacral	تحت عَجُزى
subneural	تحت عصبي
substernal	تحت عظم القص
subpetiolar	تحت عُنْقِي
subarachnoid	تحت العنكبوتية
subcoracoid	تبحت غُرَّابِي
subopercular	تحت غطائي
subvaginal	تحت فِمْلى
sublobular	تحت فُصَيْصِي
subvertebral	تحت فقارى
تحت الفم (= مخروط فمي) hypostome = oral cone	

تخالُف االتشكل
xenomorphosis = heteromorphosis .
\ddot{z} رفى النبات) – مِهَاد (فى الحيوان) thalamus = receptacle
torus (pl. tori) (تخت (ج . تخوت)
receptacle التخت
تخت بوغی مرکب (اسبوروتلامیا) sporothalamia
تخت النورة
receptacle of inflorescence
نختی toral
تخثر – تخثیر eurdling
sulcation عثاد
kataplexy = cataplexis (تخشبب (جمود
تخصَّر constriction
stenosis تخصر الجدار
تخلُّق مستحدث ـ تخلُّق حادث caenogenesis
تخلیق کیمیاوی chemosynthesis
alcoholic fermentation التخمر الكحولي
gradual gradual
تدریز مِصْفَرِی جبهی fronto - ethmoid suture
تراجع - نکوص regression (= reversion)

subepicardial	تحت النِّخَابي
subzygomatic	تحت وجني
subjugal	تحث وجني
petrification	تحجر
delimitation	تحديد
squamosis	نحرشف
girdling	تحزيم
sensitization	تيحسيس
tabasheer	تحصى سليكى
helicism	تَحَلّْزُن (التفاف حلزوني)
zymolysis	تحلل إنزيمي
zymosis	تحلل بالإذريم
histolysis	دحلل الأنسجة
proteohydroly	تحلل البروتينات بالماء sis
proteolysis	تحلل بروتيني
hydrolysis	تحالى مائى
karyolysis	تحلل النواة
metamorphos	
transformatio	•
	تحول انتكاسي
retrogressive	metamorphosis

tergal	تِرْجِي - ظُهُري
tergite	ترجيتة (م)
frequency	تردُّد
precipitation	الله الله الله الله الله الله الله الله
thyrse = thyrsus	ترمدوس
clavicle	ترقوة
	الترقوة الخلفية
postclavicle = post-cle	
clavicular	- ترقوى
cleithrum	ترقوى إضافي
chemical composition	تركيب كيمياوي
termone	تِرْمُون
Terminalia	تِرْمِ يناليا
trophozoite	تروفوزيت
trophidium	ترو فيديوم
trochus	تروكاس
سىفىيىر	تروكوفور = تروكو
trochophore = trocho	
trochite	تروكيتة
traumatin	تروماتین
trypanonionad	تريبانوموناد
trrpolite	تِريبُوليت

mutualism ترافد apposition revolute aestivation تراكب حازونى taraxacine تراكساسين تراكيب متشابهة homologous structures تراكيين trachein ترانساد transad تراينجولين triungulin ترئيس - تكوين الرأس cephalisation التربة التحتية subsoil تربة دُبَالِيَّة humus soil تربة صفراء loam soil تربة متفككة loose soil تربتوفان tryptophane trypsin تربسين تر پسمینی tryptic التربيب ـ الثربب intussusception ترتسب الأذينات stipulation الترتيب الزهرى anthotaxis تِرْجَة – ظُهْر tergum (pl. terga) تِرْجسترنيَّة tergosternal

testosterone	تِسْتُو سْمَتِيرون
staminody	التسلِّي
	تساسل الأَّحياء
phylogeny = phyloge	enesis
nomenclature	تسمية اصطلاحية
binomial nomenclatur —binary nomenclatur	
toponym	تسمية مكانية
subcrification = subcr	تَسَوْدُر isation
levelling	تسمو ية
solation	تَسَميُّل
synapse	نشمابك
analogy	تَشْمَابُه وظينى
isomorphism	تشَماكُل
pathognom/	تشيخيص
pathognomonic	تشخيصي
segmentation	تشدف
vertebration	تشدف فقارى .
impregnation	تشرُّب
ramification	تشمم
irradiation	تشمعيح
frost cracks	تشققات صقيعية

Pteridophyta	التريديات
pterylosis	القريَّش ِ
tiephones	تريفون
trivium	تريفيوم
trica	تريكا
trichidium = sterigma	[تريكديوم
trichoblast	تريكوبلاست
trichobothrium	تريكوبوتريوم
trichosiderin	تريكوسيدرين
trichocyst	تريكوسيست
trichome	تريكوم
trichohyalin	تريكوهيا لين
pterins	ترينات
synchronogamy	تَزامُن البلوغ
protogamy	تزاوج أولى ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
plasmogamy	آئتزاو ج شکلی
pseudogamy	آتزاوج كاذب
zoogamy	تزاوج مشيجي
vitrification	تزاو ج مشیحی تزجیج تزرر
gemmation	تزرر
(فى النبات) leaf-fall	تساقُط الأَوراق
sublimation	ٔ تسامی

macroevolution	تطور كبير	
orthogenesis	تطور مُوحَّد الاتجاه	
succession	تعاقب	
alternation of ger	تعاقُب الأَجيال nerations	
	تعاقب الأُجِمال	
metagenesis = alte	eration of generations	
تعاقب خُضُری برکانی _ (ریزیوم) rhysium = rhysion		
basipetal	تعاقب قاعدى	
acropetal	تعاقب قِرِّحَى	
xeniosis	تعايش ضِيافي	
polymastism	تعدد الأثداء	
polyembryony	تعدد الأَجِنَّة	
نيوان)	تعدد الأَشكال (في الح	
polymorphism = p	olymo ^r phy	
pleometrosis	تعدد الأُمَّهَات	
polyspermy	تعدد التَّلْقيح	
polyspondyly	تعدد المراكز الفقارية	
multicellularity	تعددية الخلايا	
venation=nervation	تعرُّق n	
ulnar nervure	تعرَّق زَنْدى	
reticulate venation	تعرق شبكى .	
diadromous	تنعرق مروحى	

تشكل بوغي sporomorph تشكل ثنائبي مقترن syndimorphism تشكُّل عن بُعْد telemorphosis تشكُّل لَمْسي thigmomorphosis decussation sclerosis التصليد hardening gummosis, gumming classification تصنيف الحيوان zootaxy التصييف (الكمون الصيني) aestivation تضاد antagonism تضاعف duplication تضاعف reduplication chorisis تضاعف بالانقسام تضخم الجنمون (في الطب) ــجُسُماً ة ، tylosis = callosity (نبات) grafting تطعيم متباين heterograft تطور دقيق microevolution تطور رجعي katagenesis تطور عظبم megaevolution

convergent	تقاربي ﴿ الثقائي
division of labour	تقسيم العمل
cutting (sections)	تقطيم
spasm	تقلص
zootechnics	تِقْنِيَّات الحيوان
multiplication	تكاثر
	تكاثر انفلاجي
schizogenesis = schizog	
seminification	تكاثر بِزْرِى
sexual muliplication	التكاثر التزاوجي
	تكاثر تشدُّف
strobilation ⁵ = strobilisa	tion
schizogamy	تكاثر تقسيمي
sexual reproducation	تكاثر جنسي
agamogenesis = agamy	تكاثر لاتزاوجي
	التكاثر اللاتزاوج
multiplication, asexual	الكافر المركزين
symbiosis	تكافل
disjunctive symbiosis	تكافل انفصالي
Č	تكافل متبادل النف
symbiosis, mutualistic	
symbiotic	التكافلي

nervation = nerva	تعصيب ture
organization	تُعْضِيَة - تَعَضَّى
retting	تعطين
ossification	تعظُّم
dermo-ossification	نعظُّم أَدَمى
zoomorphosis	ر . تعفیص
putrefaction	تعفن
heart - rot	تعفن صميمي
pseudometamerism	تعقیل کاذب
sterilization	تعقيم
alterne	مر بر تغایر
stinking - smut	تفحم نتن
ramification	تفرع
dichotomous branc	تفرع ثنائی ching
false dichotomy	تفرع ثنائى كاذب
35al Luamalai	تفرع كاذب المحور
sympodial branching	ng
dissociation	تفكيك
cleavage	تفلُّج
spiral cleavage	تفلج حلزوني
schistocytosis	تفلُّج الكريات الدموية

anemophily	تلقيح ريحي
symmetry	تماثل
تماثل قُطْری َ radial symmetry	تماثل شُمَاعي _
open formation	تكوين مفتوح
plant formation	تكوين نباتى
encystment, encystation	تكيس
convergent adaptation	تكيُّف تقاربي
chylifaction, chylification	تَكَيْلُس
chymification	<i>۔</i> تکیامس
thalassin	تلاسين
convergence	تلاقى
telamon	تــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
lignification	تَلَجْنُن
pollination = pollenation	تلقيح
vicinism	تلقييح اغترابي
wind pollination	تلقيح بالرياح
dientomophily لنائى	تلقيح حشرى ا
radiosymmetry	تماثل شُعِي
isogamy	التَّمَاشُج
assimilation	تمثيل

reproduction	تكثر	
proliferation	تكثر	
typogenesis	تكثر الأُنماط	
تكثَّر لاجِنْسى asexual multiplication	تُكَثُّر لا تزاوجي ــ	
propagative	تكثّري ـ تكاثري	
tetanization	ؾؘۘػؘڒؙؖڗ٠	
calcification	تكلُّس	
game ^t ogenesis	تكوُّن الأَمشماج	
blastulation	نكؤن البلاستولة	
gastrulation	تكؤن الجسترولة	
لمنو بة	تكوُّن الحيوانات ا	
spermatogenesis = spe		
haemopoieses	تكوُّن الدم	
stable formation	تكوين ثابت	
secondary formation	تكوين ثان	
تكوين الدم sanguification=hacmatopoieses		
stasium	تكوين راكدي	
ster _r hi _u m	تكوين سببخي	
image formation	تكوين الصمورة	
mixed formation	تكوين مختلط	
xenogamy	تلقيح خلطي	

, ,	تنضُّد الجدار البَوْغ
sporoderm stratificatio	
zonality = zonation	التنطُّق
osmo - regulation	تنظيم أسموزي
autoregulation = self 1	تنظیم ذاتی regulation
respiration	تنفس
intermolecular respirat	۔ تنفس بین جزیی ion
respiration, cutaneous	تنفس جل <i>دی</i> (skin)
skin respiration	التنفس الجلدي
anaerobic respiration	التنغس اللاهوائي
respiration, water	تنفس مائي
aerobic respiration	تنفس هوائي
pitting	تنقر
hybridisation	- چين
pseudohybridation	يهجين كاذب
gelatinization	رمل <i>و</i> :
protogenesis	توالد أولى

iconotype	توضيح (النمط)
shearing	ڠڒؙۜٯٞ
sorption	ۼ <mark>ڗ</mark> ؙۘڒ
Crocodilia	تمساحيات
v e rmiculation	عُعْب
schindylesis	تَمَفْصُل مِيزابي
proteism	التمور
temulin	تمولين
differentiation	تمييز
# _	تميز الخلايا أو الأُنــ
	"
differentiation (cell or	tissue)
tmema	امية
tannaze	تَنَّاز
existence, struggle for	تنازع البقاء
paedogenesis	تَناسُل الصِّغار
parthenogenesis	تناسل عُذْرى
synechthry	تشافرية
stimulation	تنبيه
Tanghin	تَنْجِين (تَنْغِين)
tundra	التندرا
teasing	تنسير - نَدْف

ئى تىوىىخىد ئىغصويىن	schizogony	؛ التوالد التمذري
توراسین turacin توراسین tornaria	ی thelytocous parthenogene = thelytoky = thelyotok	
توراريا ترزع العمل الوظائني labour, the division of physiological	trifacial = trigeminal tonicity = tonus	التوأمى الثلاثي نوتر
ecesis, oecesis التوطن	taxis	د دوجه
توقف stasis	orientation	توجه
sporal arrest توقف الأبواغ stesomy	geotaxis	توجه أرضى
توقف التحول stesomy توكسويد _ أَنا توكسين	osmotaxis	تربجه أسموزى
دو دسوید ـ ادا دو دسین toxoid = anatoxin	strophotaxi s	توجُّه التوائبي
toxin توكسين	sko ^t otaxis	توجُّه إِلَى الظلام
توكسين حيواني zootoxin	tropotaxis	توجُّه تَنْظِيمي
sitotoxin توكسين الغذاء	traumotaxis	توجه جُرْحِي
تو کوسیت (ج تو کوسیتات) tokocytes	thermotaxis	توجه حراری
توكوفيرول ـ فيتامين ه tocopherol = vitamin E	chemotaxis, chemiotaxis	توجه کیمیاوی
histogenesis تولَّد الأَنسجة	thigmotaxis	توجه لَمْسِي
تىرلە تىلقائىي	telotaxis	تنوجه مستقيم
heterogenesis (=spontaneous generation) تولَّد ذاتی (لاجنسی)	zygotaxis	نوجه مَشِيعجي
unigenesis = monogenesis	topotaxis	توجُّه مَكَانی
تولَّد شاذ xenogenesis	tactic	ء تـوجهي

taiga	مجدية ·	تولد الوحدات الذكورية
tyramine	تيرامين	spermatogenesis = spermogenesis
terebra	! *	تولید حراری thermogenesis
tereora	تيربرا	تونیسین . tunicine
tyrosine	تَيْرُوسِين	attenuation أَ
tychocoen	تيكوسين	تُويْج
teloblast	تيلوبلاست	تویج دائری rotaceus corolla = rotate corolla
Alendaran Andrasta		rotaceus corona = rotate corona
thyloses = tylosis	ا تيلوز	multiple corolla تويج متعدد
tylus	تيلوس	rtyalin (لُعَابِين) ptyalin
tylostyle	_ تيلوستيل	تيبس (العضلات) rigor
	, 1	A
thymic	التيموسي	تَیَبَّس رِفِّی rigor mortis

(ث)

	,	,	
omentum	ثُرْب	homoiothermal	ثابت الحرارة
thrombozyme = thrombokin	ثرومبوكيناز ase	idiothermous = homoio	ثابت الحرارة othermal
		monimostylic	ثابتة العظم المربع
thrombin	ثرومبين	xylotomous	ثاقب الخشب
ت الأَّجراس (المجرسية) rattle-snakes	الثعابيين ذوات	penetrants	ث اقبات
		saxicavous	ثاقبة الصخر
كلب الثعالي) Canis vulpes	الثعلب (الك	tercine	ثالث
stoma (pl.stomata)	ثغر (ج ثغو	mammals, Mammalia	الثدييات
	ı		

trizoic	ثلاثى الاسبوروزويتات
triandrous	ثلاثى الأسدية
tridynamous	ثلاثى الأسدية الفائقة
triflagellate	ثلاثى الأسواط
triactinal	ثلاثى الأَشعة
trimorphism	ثلاثي الأشكال
tridactyl	ثلاثى الأصابع
tristyly	ثلاثى الأُقلام
trichromatic=trich	ثلاثى الأَّلوان romic
trefoil	ثلاثى الأُوراق
trifoliate	ثلاثى الأُوراق
triphyllous = trifol	ثلاثى الأُوراق iate
trifarious	ثلاثى الأًوضاع
tripetalous	ثلاثى البتلات
triovulate	ثلاثى البذيرة
trivalent	ثلاثي التجمع
trinomial	ثلاثي التسمية
tridentate	ثلاثي التسنن
tripartite	ثلاثى التشبريم
trifurcate	ثلاثي التشعب
triradial = triradia	ثلاثی التشم ^ع م

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9 9 55
stylostome	ثغر قُلَمِي الله
hydathode	ثغر مائى
pore, water	ثغر مائى
water stomata	ثغور مائية
stomidium	ارم. ثغيير
pore	ثُقب ۔ مُسَمّ
excretory pore	ثقب الإخراج
apopyle	ثقب إخراجي
uropore	ثقب بَوْلي
genital pore	ثقب تناسلي
pore, stomatal	ثقب ثَغْرى
atriopore	ثقب رَدْهی
sieve pore	ثقب غربالي
condylar foramen	ثقب لُقْمي
وان) water pore	ثقب مائی (حیہ
قب مساود	ثقب ورکی ۔ ثا
obturator foramen	Q 43 ,
collar - pores	ثقوب طَوْقية
trisporous = trisporic	ثلاثى الأَبواغ
trigamous	ثلاثى الأَجناس
triadelphous	ثلاثى الأنحوة
trianthous	تْـلاثْى الأَّزهار

triserial	ثلاثى الصفوف	trinervate	ثلاثى التعرُّق
tristichous	اللاثى الصفوف العمودية	trichotomous	ثلاثى التفرع
triplicostate	للاثى الضلوع	triternate	ثلاثى التفرع
triploblastic	ثلاثى الطبقات الجرثومية	trichroic	ثلاثى التلون
trilacunar	ثلاثى الفرجات	trisomic	ثلاثى الجُسَيْمَات
trigonid	ثلاثى القرنات	•	
trigon	الثلاثى القرنات	triquetrous	ثلاثى الجوانب
ر افات	ثلاثى القرنات - ثلاثى الش	trigenic	ثلاثى الجِينات
tritubercular =		triplex	ثلاثى الجينات السائدة
tripod	ثلاثى القوائم	trilocular	ثلاثى الحجرات
tricarpellary	ثلاثى الكرابل	triseptate	ثلاثى الحواجز
triheterozygote	ثلاثى اللاقحات المتباينة	triquinate	ثلاثى الخماسية
triploid	ثـلاثى المجموعة الصبغية	trimitic	ثلاثى الخيوط
triarticulate	ثلاثى المفاصل	tripinnate	ثلاثى الريش
trioecious	ِ ثلاثی المنزل	trisepalous	ثلاثى السبلات
trimonoecious	ٹلاقی المدزل	tristachyous	ثلاثى السنابل
trigeneric	ثلاثى المولد	tricentric	ثلاثى السنتروميرات
tricrotic	ثلاثى النبضات	trimerous	ثلاثى الشُّدَف
trifoliolate	ثلاثى الوريقات	trigamma	ثلاثى الشُّعَب الجامية
Trilobita (ائي	ثلاثيات الفصوص (تريلوب	trilabiate	ثلاثى الشفاة
tricuspidate	ثلاثية الأطراف	trilophous	ثلاثى الشويكة
trilophodont	ثلاثية الأَعراف(السِّنِّية)	triplostichous	ثلاثى الصفوف

sycon = syconium	ثمرة تينية	
3,0011 — 3,00415111		
follicle	ثمرة جرابية	
samara	ثمرة جناحية	
طمية	ثمرة خبازية ـ ثمرة خ	
synchorion = carcerul	e	
روعانية) regma	ثمرة خروعية أو (خ	
xylocarp	ثمرة خشبية	
carcerule	ثمرة خطمية	
ascocarp	ثمرة زقًية	
	ثمرة زقية مقفلة	
cleistocarps = cleistot	hecium	
false fruit	ثمرة كاذبة	
spurious fruit = pseud	غرة كاذبة locarp	
berry	ثمرة لبيا	
نة)	غرة متشققة (منشة	
schizocarp = schizocarpic		
scleranthium	عرة متصلبة	
syncarp	ثمرة مركبة لحمية	
sling - fruit	آثمرة مقلاعية	
rhynchosporous	ثمرة منقارية	
amphicarpogenous	ثمرة هوائية أرضية	
archicarp	تمرية أولية	

tripolar	ثلاثية الأَقطاب
triconodont	الثلاثية التيجان
tricoccous	ثلاثية الثميرات
triceps	ثلاثية الرووس
tricostate	ثلاثية العروق
triple - nerved	ثلاثية العروق
tricotyledonous	ثلاثية الفلقات
tribracteate	ثلاثية القنابات
trigynous	ثلاثية الكرابل
triaxon	الثلاثية المحاور
ternary leaf = ternate	ثلاثية الوريقات
. آه. ت	ثلاثي الوريقات الت
tergeminate = tergemin	, .
	ثلاثية الوريقاتال
red snow	الثلج الأًحمر
notch	ثلمة
Rivinian notch «	ثلمة «ريڤينوس
octander, octandrous	ثمانى الأسدية
octagynia	ثمانيات المتاح
fruit	ثمرة
simple fruit	ثمرة بسيطة
sporocarp	تمرة دوغية

bijointed	ثنائى المفصل
dioecious	ثنائي المنزل
binuclear	ثنائي النواة .
bifoliate	ثنائى الوريقات
binate = bifoliate	ثنائى الوريقات
didactyl	ثنائى الأصابع
diapsida	ثنائية الحفرة
didelphic	ثنائية الرحم
diploblastia	ثنائية الطبقات
digenea	ثنائية العائل .
Dichlamydae—dichlamy	ثنائية الغلاف، deous
valvulae conniventes	ثيئيات معوية
plica	فِنْية
metapleural fold	الثنية الجانبية
head fold	ثنية الرأس
Verruca	ثُوَّلُول ــ بروقة
verruciform	ثُولولى الشكل
alliaceous odour	ثَوْمِيِّ الرائحة
thiamine=vitamin B	ژیامی ن_فیتامین م
thyroxine	ديرو کسين
theelin	ثيلين
thymovidin	ثيموفيدين

mericarp '	ئر. ئ ميرة
خروعانية) regmacarp	ثميرة خروعية أو (
bi-	ثنائى
binominal = binomial	ثنائي الاسم
diploneural	ثنائي الأعصاب
في bicarinate	ثناثى البروز الزور
disymmetrical = bisymr	ثناثي التماثل
biarticular	ثنائي التمفصل
bisexual (کُونْ څُ	تنائی الجنس (- در المنس (- ا
diarch	•
diaren	ثناثى الحزم
dibranchiate	ثنائى الخيشوم
diplanetic	ثنائي السابحات
disepalous	ثنائي السبلات
biflagellate	ثنائى السوط
dichasial, dichasium	ثنائى الشعبة
synkaryotic = diploid	ثنائي الصبغية
diplostichous=distichous	ثنائي الصفوف s
biocellate	ثناثى العُيَيْنَة
bitunicate	ثنائى الغلاف
bicornate = bicornuate	ثنائي القرن
dicarpellary=bicarpellary	ثنائي الكرابل
bicapsular	ثنائى المحفظة

(5)

جديلة وعائية strand, vascular جذر استجماري stigmarhize جذر تنفسي pneumathodium=pneumathode (= respiratory or aerating root) adventitious root جذر عرضي جذر عرضي أو عارض root, adventitious جذر هو ائي root, aerial tap-root جذر وتبدى radical جذري جذرى الإزهار radiciflorous = rhizanthous trunk = truncus جذع stirps جذع شرياني truncus arteriosus جذور ارتكازية stilt-roots جذور انقباضية pull-roots = contractile roots جذور تنفسية aerating roots (respiratory roots) جلىور دعامية prop roots

جار الوسط submedian جارح raptorial جاسترين gastrin جالوتانين gallotannin جانب الفقارة pleurocentrum جانبي خلني posterolateral جانبي مخي pleurocerebral جبلة جسدية (سوماتو بلازم) somatoplasm الجبلة الحيوانية sarcode front جدار البلاستولة blastoderm جدار خارجي (إكسين ، إكستين) exine, extine جدار ردهی atrial wall. جدار مشمن octant wall جدار مربع quadrant wall جدار مسلس sextant wall جدول التردد والوفرة frequency-abundance table جدو لي rivulose

somatogenic النشأ	radicle	جُلْيِر
somatia (sing. somatium) چَسَدِيّات	pouch or marsupium	الجراب
body	urceolate	چرادی
white body البيض الأبيض	şcab	چرَب (النبات)
الجسيم الأحسر	germ	جرثىومة
red body = rete mirabile = red glands	trauma	جُرح
الجسم الإسفنجي corpus spongiosum	traumatic	ده جوحی
الجسيم الأصفر	rattle (organ)	جوس _
yellow body = corpus luteum		جرس الشكل
جسم جائل (بلانوسوم) planosome	campaniform, = campa = campaniliform	anulate,
" الجسم الجاسي corpus callosum	urceolus = urn	جَرُّة
البجسم البجاسي "المُخي	urn	جرة
trabs cerebri=corpus callosum=callosum		جُمر يْب الشعرة
جسم حبلي الشكل corpus restiforme	hair follicle	
•	uterine crypts	جُرَيْبات رجمية
المراسم	blood islands	مره جزر دمویة
جسم الخلية العصبية neurocyton = cyton	ِهائز »	مُحَرَّيْرَات « لا نجر
oy ton	islets of Langerhans	
جسم دهٰی corpus adiposum (= fat body)	rigidity	جُسأَة
	callosity	ج. سأة
الجسم الذيلي corpus geniculatum	sporosome	جسد (سوما)
الجسم الرحي	soma	جسد (سوما)
الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (humour)=vitrina	somatic	چسبدي

aril=arillus	جُف البذرة (١. ب)
xeric	_ُجَفافي
xeromorphic	ليجفافي التشكل
helioxerophilous	جفافي شمسي
xerarch	أجفاق المنشأ
galactose	جلاكتوز
galactin	جلاكتين
skin	. بلج
trophoderm (الجلد الغذائبي (تروفودر
pseudoderm	جلد كاذب
alutaceous =cori	جلْدى – رَقِّى aceous
coagulum	۱ ـ جلطة
	٢ _ خثرة
globulin	جلوبيولين
glossina	جلوسينا (العَدَّام).
glucose	جلوكوز (سكر العنب)
glucoside	جلو كوسيد
gliadin	جلیادین (غراء نباتی)
gleba = glebe	جليبة
cuticle	جُلَیْد _ کوتیکل
glycerol=glycerin	جليسرول ــ ڄليسرين ١

جسم زقِّی قاروری perithecium=peritheca الجسم شبه المنحرف (شجرة المُخَيْخ). corpus trapezoideum جسم الفتمارة centrum جسيم « َشُولف » Wolffian body جسم القص corpus sterni الجسم الكهفي corpus cavernosum جسم لقاحي pollinium (pl. pollinia) الجسم المخطط corpus striatum الجسم المركزي للحيوان المنوي sperm centrosome vibrioid body جسبم مقوس جسیات «باسینی » Paccinian bodies (or corpuscles) vibratile corpuscles جسيمات هزازة جَعْد الشعر ulotrichous جغران - جُعَل Scarabaeus جِعْراني الشكل - جُعَلِي الشكل scarabaeiform الجغرافيا الحيوانية zoogeography = animal geography جغرافها النبات geographic botany = phytogeography

== plant geography

pterygomandib	جناحانی کَحْیِی عامی
pterygoquadra	جناحانی مربعی سیسید دو افغان اور افغان ا
pterygoideus	الجناحانية
palatopterygoi	جناحی حنکی ا
transpalatine	الجناحي الخارجي
transversum =	الجناحي الخارجي ectopterygoid
metapterygoid	جناحي خلفي
aliform	جناحي الشكل
pterion	الجَناحية
shrub	جَنْبَة
bush	جَنْبَة _ شُجَيْرَة
pleura (pl.of pl	جَنَبة (بلورا) (euron
propleuron	جَنَبة أمامية ـ بلورا أمامية
shrubby	بره سره س
pleural	جَنَبي – بُلورى
ى البريتونى pleuroperitoneur	الجَنَبي البريتوني – البلورء n
pleurovisceral	جَنِّي حَشُوي
pleuropedal	جَنَبي قدمي
pleuralia	جَنَبِيّات (م. جنبية)
Saltatoria	مُنْدُرِيا) مُنْدُرِيا)

جليكوجين (النَّشا الحيواني) glycogen non-organic world الجماد ـ عالم الجماد ـ الجماع (في الإنسان) coition = coitus الذُّرُوان (في الحيوان) السِّفاد (في الطيور) جماعات أروزية syncheimadia جماعات بيئية habitat societies جماعة _ مجتمع society skull بمجمة أحشائية viscerocranium osteocranium syncranium wing under-wing الجناح السفلي جناح غطائي (في الحشرات) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen جناح الفراشية (في الزهرة) talara pterygoid جناحاني حنكي ptergopalatine جناحانی شوکی pterygospinous

جناحانی فکی

pterygomaxillary

system النظام	الجهاز أو المجموع أو
System Committee	
excretory system	الجهاز الإخراجي .
	الجهاز البابي الكبدي
hepatic portal system	•
داسا.	· الجهاز أو المجموع التـ
reproductive system	الماري والمراسي المراسي
respiratory system	الجهاز التنفسي
nervous system ري	الجهاز أو المجموعالعه
vacuome	الجهاز الفجوى
Weberian apparatus	جهاز « <u>ڤ</u> ِيبر »
leptome	الجهاز اللحاثي
hydrome	الجهاز المائى
digestive system	الجهاز الهضمي
	الجهاز الوعائبي الماثبي
water-vascular system	m
vagile	جوّال
goitre (جُوَتْر ــ سِلْعَة (العُنُــة
carinate	جُوِّجُوِّى - جوِّجِي
tropeic = carinform	جۇجئىي الشكل
Carinata	الجؤجئيات
archicoel	جو ف يدائي

genus sex sexual generic paraglossa جَنِيب المحور rachidian shrublet = (under-shrub) suffrutex = under-shurb pterygium subgenus embryo جنين أحادى الفلقة الكاذب _ جنين كاذب أحادية الفلقة pseudomonocotyledonous embryo الجنين الأُولى protembryo منين خُطَّافي (أُنْكُوسفير) onchosphere جنين سُدَاسِيّ الأَشواك hexacanth embryo = onchosphere embryological embryonic جنيبي الإنبات synaptospermous جهاز apparatus

inferior jugular sinus جيب وَدَجي سفلي
جیب وریدی - مَشْبَر وریدی آ
sinus venosus
جَيْبَاني - شبيه المَشْبَران الله المَشْبَران الله عنه المَشْبَران الله عنه المَشْبَران الله الله الله الله الله الله الله ال
calcareous کِلْسی – کِلْسی
jecorin جیکورین
sexual generation جيل جنسي
gelatin جيلاتين – هلام
جیمة (ج جیمات) gemma
sprout gemma إشطائية
suppressor gene حين كابت
جينة (مُورِّثة) gene
plasmagene(مورثة بلازمية
frontal sinuses مبيوب جبهية
coelomic pouches جيوب سيلومية
جُيَيْمَة ِ _ بُرَيْعِيات جيسية gemmule

stomocoel	لجوف النسي
prosocoel	الجوف المقدمي
optocoel	الجوفة البصرية
شویات » Coelenterata	الجوفمعويات « اللاح
zoogonidium	جونىيدة متحركة
pouch	جيب
sinus	جيب
Rathke's pouch	جیب (راتکه)
urinogenital sinus	جيب بولى تناسلي
branchial pouch	جیب خیشومی
wax-pocket	جيب الشمع
trophothylax	جيب غذائي
sinus pocularis	الجيب الفنجاني
sinus rhomboidalis	جهيب معينى

(7)

dissepiment=septum جاجز بین أُذنِی "interauricular septum ماجز بین خیشومی interbranchial septum

supercilia (=eyebrow) الحاجب superciliary عجاجی فوق حجاجی septum

theca	حافظة _ غلاف	
sporångium	حافظة الأبواغ	
ية zoosporangium	حافظة الأبواغ الحيوان	
microsporangium	حافظة الأَبواغ الدقيقة	
macrosporangium 3	حافظة الأبواغ الكبير	
oosporangium	حافظة بوغية بيضية	
resting sporangium	حافظة بوغية ساكنة	
ootheca	حافظة البيض	
gonidangium	حافظة جونىيدية	
حافظة الحيوانات المنوية spermotheca = spermatheca		
carposporangium	حافظة كاربوجونية	
zygosporangium	حافظة لاقِحيَّة	
gametangium	حافظة مشيجية	
viatical	حافيَّة	
uricolytic	حالّ البوليك	
ureter	حالب	
seta	(أ) حامل	
	(ب) مُلْبة - ملب	
sporiferous	حامل أبواغ	
teleutosporiferous	حامل الأبواغ التليتية	
archegoniophore	حامل الأرشيجونة	
spermatophore	حامل اسپرماتی	

حاجز تصلبي scleroseptum حاجز صخرى barrier reef حاجز غربالی (قرص غربالی - صفیحة غربالية) sieve disc (=sieve plate) حاجز كاذب spurious dissepiment حاجز كاذب false dissepiment = false septum=replum حاجزي septal حاجزي أنني septonasal حاجزي فكبي septomaxillary حاد acute حادة الشم macrosmatic حاسٌ الجِرْم stereognostic الحاضن host التحافة الأمامية للجناح prepatagium . حافة منشارية serrate margin ungula hoof (pl. hooves) . حافر unguligrade حافري oxytocic حافز الولادة

sporangiolifer	عامل الحويفظة البوغية
spermatophor	عامل الحيوانات المنوية
ت umbelligerous	عامل خُسِّمات ـ حامل مظلا ^ن
tuberiferous	حامل الدرنات
metapterygium	حامل الزعنفة الخلفى
ascophore	حامل الزِّق
zygosporophor	حامل الزيجوت ه
toxiferous=to	حامل السموم xicophorous
stipiferus	حامل سُويَقات
trichophore	حامل الشعر
vector = carrie	حامل العدوى pr
stipes) (حامل الفك (في الحشرات
stylifer	حامل القلم – حامل الإبرة
carpophore	حامل الكربلة
chelophore (s)	حامل الكُلُّاب
zygophore (حامل اللاقحة (الزيجوت
polleniferous	حامل اللقاح
cnidophore	حامل اللواسع
gynophore	حامل المتناع
antherophore	حامل المتك
seminiferous	حامل المنبي

staminiferous	حامل للأُسدية
odontophore	حامل الأَسنان
pterygiophore	حامل أشعة زعنفية
androgynophore	حامل الأعضاء الجنسية
stiliferous	حامل الأقلام
androgametophore	حامل الأمشاج المذكرة
antheridiophore 4	حامل الأَّنشريدة أو المثبر
rhinophore	الحامل الأثنق
soriferous	حامل البشرات
spermaphore	حامل البزرة
seminuliferus	حامل البوغ
sporophore	حامل بـوغى
simple sporophore	حامل بوغى بسيط
anthophore	حامل تويجي
rhizophore	حامل جِنْىرى
radiciferous	حامل جذور
thecaphore	حامل الحافظة
.واغ	حامل حافظة الأَب
zoosporangiophore	
غید sporangiophore—spor sporangophorus	الحامل للحوافظ البوء =angiophorum
المغية	عامل للحويفظات
sporangioliferous	

حبل صوتي - وتر صوتي chorda vocalis حبل الظهر notochord=chorda dorsalis gravid حَبْلي الشكل restiform الحَيْليَّات - (كورداتا) Chordata = chordates cereals حبوب الفُلوتين (جسهات ميتاكررماتية) volutin grains = metachromatic bodies pollen grains حبوب اللقاح الحَبِّيَّات (آكلات الحبوب) ﴿ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّلَّمُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ ا granivora = granivorous animals = granivores حُبَيْبَات شبه مُحِّنَة granules=yolk granules حبيبات كروماتية chromatoid particles حبيبات كروماتينية منوية spermatomerites حبيبات كروماتينية chromatin granules chromidia حبيبات « نِسِل » Nissl's granules = Nissl's bodies granule حبيبة (جرانا) grana

trophifer = trophiger حامل المواضغ حامل الناثرة jaculiferous حاملة البكاض leucophore حاملة الصّبغ الأصفر xanthophore melanophore حاملة الميلانين حامول البحر (هالوفيلا) Halophila vagal حاثري discoloured حائل اللون حبابة فاتر = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum الحَيّار - «سيبيا » sepia (=cuttle-fish = ink-fish grain = caryopsis chorda pygochord الحبل الذُّنبي chorda caudalis urochord الحيل الذَّيلي حبل سُرِی chorda umbilicalis الحبل السرى umbilical cord funicle حبل سُرِّى (في النبات) chorda spinalis الحمل الشوكي الحيل الشوكي spinal cord = medulla spinalis

egula	حرشفة قرميدية
squamose = squamous	-ھرشفىي
scaly	حرشفى
squamifiorous	حرشفي الزهر
degeneration (حُرَض (تنكُس
degeneration, fatty	يَرَض دُهْني
fibrous degeneration	خَرَض لِيفي
Wallerian degeneration	حَرَض «والرِر »
coxa	المحَرْقَفة
ilium	الحَوْقَفة
iliac	- خُرْقَفَى
iliacus (muscle)	حُرْقفية «عضلة)
ية (لا إرادية) involuntary movement	الحركة الاضطرار
looping movement	حركة أنشوطية
movement, reflex	- دركة انعكاسية
euglenoid movement	حركة أوجلينية
vasomotion	. 5
movement, Brownian	الحركة البرَوْنِيَّة
(الحركة الأَميبية)	النحركة التَّمُوُّرِيَّة
movement, amoeboid	
periodic movement	حركة دَوْريَّة

حبيبة أليرونية proteim grain = aleurone grain حبيبة قاعدية - منبت السوط basal granule = blepharoplast حبيبة قاعدية - بليفروبالاست blepharoblast = basal granule حبيبة نشوية starch granule حجاب عقدى nodal diaphragm حجرة بوابية pylangium حد القواطع . scalprum حد الموت death point حد هامی vertical margin حدبات (جمع حدبة) umbones (pl. of umbo الحدبات الأربع التوأمية corpora quadrigemina حدبة u.nbo umbonal حدبي حراشيف مستديرة cycloid scales حراشيف مشطية ctenoid scales sylvestral squamoid حرشفة (ج . حراشيف) حرشفة بزرية seminiferous scale = ovuliferous scale

bundle, bicollateral	حُزْمة ذات لجاءيـن	
bundle, cauline	أحزمة ساقية	
bundle, radial	حزمة متبادلة	
bundle, collateral	حزمة مُجَانِبة	
– حزمة المسيىر الورقى leaf trace bundle	حُزْمَة المجرة الورقية	
bundle, concentric	حزمة مركزية	
bundle, amphivasal or	حزمة مركزية اللحاء r perixylic	
bundle, common	🗒 حزمة مشتركة	
bundle, closed	حزمة مغلقة	
open bundle	حزمة مفتوحة	
bundle, foliar	حزمة ورقية	
bundle, vascular	حزمة وعائبية	
حزمة وعاثية ذات لحاءين bicollateral vascular bundle		
radial vascular bundle	حزمة وعائية قُطرية	
striae	حزوز ۽	
Sensitive	حزوز _۽ حَسَّاس	
اَسَات) barbel	حَسَّاسة (ج . حَسَّ	
sensitivity = sensibility	4 4	

الحركة العُرُويَّة - الكَبْكبة somersaulting حركة عضلية movement, muscular حركة لا إرادية movement involuntary حركة لَمْسِيّة stereokinesis = thigmotaxis حركة مُرِافقة associated movement حركة مساعدة assistive movement م حركة هذبية . movement, ciliary حركات سُبَادية أو ليلية sleep movements sericeous حريشفات بين غمدية squamulae intervaginales squamella حريشفي الشكل squamelliform الحز التناسلي genitale, arvum الحزازيات Bryophyta الحزازيات القائمة mosses, muscl حزازیات مفلطحة - حزازیات منبطحة Hepaticeae = liverworts girdle bundle

fossil	حَفْريَّة
	حِفظ النوع
conservation or preserv	
conservation or preserv	_
glenoid fossa	خُفَيرة رَوْحَاء
arvensis	أحقلي.
strombuliform .	حلزونى الشكل
gorge (flower)	حَلْق الزهرة
skin rings	حَلقات جلدية
ciliated rings	حلقات مُهَا بُه
star - rings	حلقات نجمية
growth rings	حلقات النمو
ring (annulus) (وية	حلقة (حلقات سن
circulus cephalicus	حلقة رأسية
annual ring	حلقة سنوية
tonsillar ring	الحلقة اللَّوْزيَّة
annular	حَلَّقي
	حلقى التَّكَلُّس
tectospondylic=tectos	pondylous
Annelida	الحلقيات
nipple = teat	حُلَمة
spirillum	محكية
sura .	حَمَاة

حَسَلة مصراعية tryma sensory viscus (pl. viscera) (جاء أحشاء) عَشَا (ج حشرات الزُّلُول Ephemeroptera حشرات العَفْص gall-midges الحشرة الأُولى protentomon حشرة المَنّ green-fly الهَضَهُ يّات Insectivora = insectivores حَشَفة (القضيب) glans penis حَشْيَّة تحت بوغية subarchesporial pad م. حصاة أُذُنية otolith حصاة توازن statolith حصاة عُصَيوية rhabdolith حصاة مَعِديَّة gastrolith حُصيَّة أَذُنيَّة otoconium حطام خلوى cell debris حَطِيم السطح tartareous fovea حفرة زورقانية scapoid fossa خُفْرة المَدُّور trochanteric fossa الحفرة الركزية (في العين) fovea centralis

crop	حَوْصلة
vesica prostatica	حوصلة البروستانا
sporocyst	حوصلة بَوْغية
urocyst	الحوضلة البولية
spermatocyst	حوصلة ذُكُورية
stenocyst	حوصلة ضَيِّقَة
pelviform	حوضى الشكل
circumorbital	حَوْطَ الحجاج
peristome, peristomiu	ئحوق الفىم m
perinectarial .	حَوْل المَرْحَقة
circumoesophageal	حَوْل المَرىء
annual	حَوْلَيٌ
univoltine	حولى الإباضة
pseudannual	حولی کاذب
therophytes	حوليات
ان غادائی trophozooid	حُويّان غذائبي ــ حييّ
ان» (تيدمان: عاليم	حويصلات « تِيدم
ان» (تيلمان عالم Tiedmann's vesicles	تشريح ألماني)
vesicula = vesicle	حُوَيْ هِمِلة
otidium = otocyst	حويصلة اتزان

crowned pigeons	حمام مُشَوْج
Columbiformes	حَمَامِيًّات
ascorbic acid	حمض الأسقربيك
palmitic acid	حمض البالميتيك
uric acid	حمض البوليك
malic acid	حمض الماليك
gastric acid	حمض مَعِلَى
nucleic acid	حمض نووى
	حَمْلُ كاذب
pseudopregnancy, pse	•
sural	حَمَويٌ .
pyretic	و لا س حمی
territory	حِمَّى
quartan malaria fever	حُمَّى الرَّبْعِ
ornithosis	حمى الطيور
- الجَمْرَة الخَبِيشة	الحمى الفَحْمِيّة _
anthrax	
syrinx	الحَنْجَرة السفلي
palate	حَنَك
palatine	حنكى
senses	الحَوَاس
nymph	حُوريَّة ب

urinogenital ridge	حید بولی تناسلی
Wolffian ridge	حيا- «ڤُولڤ » .
cnemial ridge	حَيْد القصبة
zoon = animal	حيوان
protozoon ·	حيوان أُولى
sporozoite	حيوان بَوْغيّ
zoolith	حيوان حَفْريّ
saprozoite	حیوان رِمِّی
oozite	حيوان لا جنسٰى
	حیوان منوی
sperm=spermatozoon = spermatozoid = sp	
zoosperm = spermato	حیوان منوی zoid
Zoophyte (===	حیوان نباتی (زوف
أن الأسود) Antipathes	حيوان اليُسر (المَرْجَ
	الحيوانات الحارة ا
warm-blooded animals	= homolothermal
البيئة ــ زوؤوم zoome	حيوانات متحدة
الحرارة cold-blooded animals	الحيوانات المتغيرة
الحرارة poikilothermals (=cold	الحيوانات المتغيرة (blooded animals-
zoic	حيواني
zootrophic = heterotro	حيواني الاغتذاء phic

zootrophic = heterotrophic

حويصلة «جراف » vesicular ovarian follicle = (Graaffian follicle) حويصلة «جراف» Graaffian follicle حُوَيْصلة جسدية somatocyst حويصلة دُودِيَّة coenurus مُويْصلة «سوامردام» Swammerdam's vesicle حويصلة مائية - كيس هيداتي hydatid cyst الحويصلة المنوية vesicula seminalis digestive vacuole الحويصلة الهضمية حويصلة هواثية aerocyst vesicular حويفظة بوغية sporangiole حي بالأكسيجين oxybiotic حي بالهواء (حيهوائي) aerobic = aerobian = aerobious nomad life = nomadic life حياة الترحُّل الحياة الكامنة latent life الحياة الناشطة active life حياة نشيطة life, active

vitalist			الحيوى
evathozooid	(ر تي الله حالة	ير و کا

حُینی کاسی (حییان کاسی) cyathozooid حُینیات لامسة

tentaculozooids = dactylozooids

خُيَيْان ثالثي (زؤيد ثالثي) tritozooid

synzoic = synzoochory حيواني الانتشار

حيوانية التلقيح - حيواني التلقيح zodiophilous = zoophilous

أحيوى - أحيائي - أحيائي

(ċ)

cheek	خد
genae	الخَدَّان
abortive f	خَدِيج – ناقص التكوين
siliqua , .	· خ َرْدَلة
proboscis	نخرطُوم
promuscis=probo	خرطوم (الحشيرة) scis
rostral	يُحُرُّ طُومِي
probosciform	خرطومي الشكل
silicule	خُرَيْدلة
reservoir	خُزُّان
stigmatic chamber	خِزَانة مَيْسِمة
water cells	خزائن مائية
porcellanous	يَّحَا فِي

ootocoid خَادِج chrysalis الخادرة الخادِرة (ج . الخوادر) pupa خارج الاستوائية (بالخلية) extra-tropical خارج الأسطوانة الوعائية extra-stelar خارج البزرة extraseminal خارج الخشب extraxylar = extraxylemic خارج الزهرة extraflora1 خارجي الاتجاه extrorse property الخاصة خاصية النوع خاصية النوع خافيض species character depressant الخَتْمِيُّ (سِجلاريا) Sigillaria

testis = testicle	غيبونخياا
ovotestis	الخصية المبيض
(توراكوفردين) turacoverdin	خضرة التوراكو ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
vegetative	بخضرى
oleraceous	ار خضری
Wallace line	خط « والاس »
خطارات) vibraculum = vibrac	خَطَّار متحول (ج . cularium
uncus	خطاف
barbicel, (hook) (ن	خطاف (ج. خطاطیه
sustentator	خطاف شرجى
hamose == hamate =	عُرِطَّافی uncinate =
unciform	خطافي الشكل
rhinarium	خُطْم
lines of vegetation	خُطوط الكساء الخُضَر
lines of growth	خطوط النمو
neuroneme	خييط عصبى
uncinus	خُطَيْطِف
Chiroptera	الخفاشيات
Crypturia	خفيات الذنب
Purkinje cells	خلایا « بورکینیه »

خشائى قلمى stylomastoid wood = xylemخشب أول protoxylem . الخشب الربيعي spring wood alburnum (sapwood) خشب رخو (خشب عصيري) sap wood خشب الصميم - « الجِلْب » heartwood, duramen خشب الصندل الأحمر sander's wood, red sandal wood xyloid xylary xyloic = xylary anosmia خشين scaber (= scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus) الخصاء castration خصائص الحياة - خواص الحياة properties of life syngonimia خصلات جونيدية telotroch castrate

annulus	خَلَدة
pseudannulus	خلدة كاذبة
xenomixis	خَلْط. الأَنسال
neurohumor	خِلْط. العصب
postotic	خَلْفْ أُدْنى
postglenoid	خَلْف أَرْوَحيّ
postparietal	خلف الجداري
postorbital	ِ خلف حجاجی
postanal	خلف الشرج
post - trematic (post -	خلف شُقِّی (branchial
post - trematic (post -	
post - temporal	خلف صُمادُغِي
postpubis	خلف عانی
postneural	خلف عصبي
post - cornual	خلف القَرْن
postaxial	خلف المحور
postcentral	خلف المركزى
مصة المفصلية الخلفية	العامل في الفاد
postzygapophysis	حلف رپاری - اسم-
post-ischium	خلف ورکی
posterior (posticous,	خلفی (posticus
cellular	خَلَوِيّ

خلايا توأمية sister - cells خلايا توازن statocysts (= statocytes) خلايا جسدية somatic cells خلايا حِمْضية oxyntic cells خلايا خيطية thread - cells خلايا شبكية reticular cells الخلايا الصفر yellow cells خلايا عنقية neck cells خلايا غدية gland cells خلايا غذائية (في الحشرات) trophocytes خلايا قمعية funnel cells خلايا كأسية goblet cells بخلايا متجولة wandering cells خلايا متصلبة sclerotic cells خلايا محببة granulocytes خلايا مختزتة thesocytes خلايا مساعدة subsidiary cells خلايا مستحمِضة oxyphil cells stigmatic cells خلایا میسمیة (أ) (ب) خلايا غطائية خلايا وترية tendon cells

epithelial cell	خلية ظهارية
neurocyte = neurone = 1	خلية عصبية nerve cell
osteocyte	خلية عظمية
stalk cell	خلية عُنقية
sieve cell = sieve tube	خلية غربالية
basal celi	خلية قاعدية
pinacocyte	خلية قرصية
tracheidal cell	خلية قُصَيْبرِيَّة
cnida	خلية لاسعة
urticator = nematocyst = s	خلية لا سعة tinging cell
nematocyst	خلية لاسعة
plasmolysed cell	خلية مُتَبَلَّزِمة
= خلية حَجَرِيّة sclereid = stone cell	خلية متضلّبة
relay cell = interneuron (e) cial cell	خلية مرحلة -internun = (
synergid	خلية مساعدة
- خلية إسفنجية porocyte	خلية مسامية ـ
صغيرة microgametocyte	خلية مشيجية
- خلية مسوّطة مطوّقة choanocyte = cellular flagel	

خليتان معاونتان synergids خليج سيلومي coelomic bay خُلِيّة cell خلية ازدواجية pairing-cell (=gamete) خلية إشطائية sprout cell خلية أميبية amoebocyte خلية انتهائية ultimate cell خلية بدائية النواة procaryotic cell خلية بلاستولية blastomere خلية بوغية archespore خلية بوغية أم sporocyte خلية بَيْنِيّة interstitial cell خلية تيموسية thymocyte خلية جنسية germ-cell خلية حارسة (ج خلايا حارسة) guard cells خلية ذكرية sperm cell خلية رصفية pavement cell خلية شاحبة xantholeucite خلية شبكية reticulocyte خلية صالبة stereid خلية طرفية tip cell

hermaphrodite	خنثي
pseudohermaphrodite	خنثى كاذبا
xiphophyllous راق	خنجرى الأَّو
ری (عظم) xiphiplastron	خنجری صا
لعضدية (عضلة)	الخنجرية اا
xiphihumeralis	,
secondaries	الخُوَافِي
galea	خوذة طرفية
sea cucumber	خيار البحر
skin - gills	خياشميم جلديا
tracheal gills امَوِيّة	الخياشيم الرُّنم
arthrobranchia بلية	خياشيم مفص
Bamboo (Bambusa)	خَيْزُران
gill	ئے ہ ^{ار} خیشوم
branchia (ج. خياشيخ . ج	خيشوم (_
pseudobranch	خيشوم كاذر
holobranch	خيشوم كامل
branchiae, branchial	ر ، بر خیشهو می
branchiform JS	خيشومي الث
40	خيشومي قالب
stipellus = filament	الخيط
trichogyne	خيط أنثوى
protonema	خيط أولى

خلية مغذية trophocyte خلية مميزة النواة eucaryotic cell خلية منوية spermatocyte خلية هامية head cell خلية وليبدة daughter cell خماسي التشرم quinquepartite خماسي الحزم pentarch خماسي العروق quinquenerved, quinqueveined خماسي الفُصوص quinquelobate خماسي القُرْنات quinquetubercular خماسي المَسْكُن quinquelocular خماسي المصاريع quinquevalvate خماسية الشُدَف _ خماسية الأَجزاء pentamerous خماسية الوريثقات quinquefoliate villi (sing : villus) خمل – خمالت خَمْلي _ قطيفي velutinous lethargy الخَمِيرة الحية organized ferment syngonic synoecious = synoicous

pycnidial hyphae	خيوط بِكْنيدية
زلية	الخيوط. الشُكاعية المغز
radiated spindle-form	n threads
myonemes	خيوط عضلية
trumpet hyphae	خيوط فُطرية بُوقية
8	خيوط مُنْتِجة الأبواغ
sporogenous filamen	ts
Woronin hypha	خیوط. «ورونـان»
	خُيَيْطِ. «كروموسوم
karyomite = chromo	osome
umbellula = umbellu	خُيَيْمة (أَمبلولة) ale

uronema	خیط ذیلی .
ascogenous hypha	خيط. زِقِّی
hypha	خيط فُطري
Equidae	الخَيْلِيّات
umbel	خَيْمَةِ _ مِظَلَّة
(في الحشرات) tentorium = tent	خيمة الدماغ
umbellate	خَيْمي - مِظَلِّي
. مِظَلِيِّ الشكلِ	خَيْمِيْ الشكل _
umbelliform	

(3)

holocyclic (evergreen)	دائم الخضرة
humus	دَبُال
pygidium	۶۶ دېر
podex	بربر دېر
telum	دُبُر (حشرة) دُبُر (حشرة)
telson	دُبُر ــ مروحة ذيلية
propygidium	ر بر دُبْر قبلی
pygal .	ء دېرى.
podical	ر بر دبری
haltere	دبوس التوازن

دايوق حيواني zoogloea = zooglea داخل الخلية subcellular داخلي الاتجاه introrse داخلية الأَجنحة _ « كاملة التحول) Endopterygota = Holometabolaداخلية الشرج ـ ذوات الشرج الداخلي Endoprocta داليّ deltoid داليّ الورق delta-leaved الدائرة أو الدورة cycle داثم الخضرة sempervirent = evergreen

thyrohyoid	درقی لای
thyroglossal	درقى لسائي
thyroepiglottic	درقی مزماری
tuber	درنة
tuber vermis	الدرنة الدودية
•	الدرنة السنجابية
tuber cinereum = tu	ber anterius
tuberous	درنی
scutellum (i)	دُرَيْعَة (فى علم الحيو
scutellar	برره دريعي
scutellate = scutellife	دُرَيْعي الشكل orm
tuberiform (=tuberoid) دُرَيْنَاني	
tubercle = tuberculu	درینه m
Rolandic tubercle	درینهٔ (رولاندو »
tuberculate	در. درینی
somactids	دِعامات زعنفية
stereomatic	دِعاماني
: ٢ - لبدة قطرية	۱ ــ دعامة قرن آمون
subiculum .	(في النبات)
sustentacular	دِعامي
and the second second	دعاميات خيطية
stereonema (pl. ster	eonemata)

oxytylote	دبوسية
vestiture	ُ دِثَ ار
ecdemic, exotic	دخيل
	درجة الحرارة المُثْلَى
optimum temperatu	ire
lethal temperature	درجة الحرارة المُمِيتة
coronal suture	دَرْز ٳٙػڶۑڶؠ
seam = suture	<i>ۮ</i> ۘڔۯ۬
suture	دَرْ <u>ز</u>
sagittal suture	الدُّرْزُ السَّهْمِيِّ
sutural	دَر ْ زى
shield	ڍِرْع
cuirass	دِرْع
نرون) plastron	دِرْع (صدار _ بلاسة
plastral	دِرْعی (صداری)
clypeus	درقة
scutum	درقة .
frontoclypeus	دَرَقة جَبْهية
osteoscutes	درقة عظمية
scutal	ۮۘۯڠؠ
postclypeus	درقی خلفی
thyro-arytaenoid	درقی طَرْجَهاری

vermis دو دة
دودة الأَرض ـ الخُرطون. earthworm
Taenia=Tenia (الدودة الشريطية (تينيا)
الدودة الشريطية العزلاء
Taenia saginata (تينيا ساجيناتا)
الدودة الشريطية الوحيدة (تينياسوليوم) Taenia solium
اللودة الشِّمية hook - worm
دودة طُفَيْلية helminth
دودة القز Bombyx mori
دودیّ vermian
vermiform دودی الشکل
vermes = worms
circulation دورة
elycolytic cycle دورة تحلل الجليكوجين
systemic circulation الدورة الجهازية
rotation of crops الدورة الزراعية
thermoperiodicity دورية الحرارة
subalternate دون التبادلي
subvital = semilethal دون حيوى
sub-basal دون القاعدى
subapical دون قِبِی

salt-bush land دفة الخصية _ (رسَن الخصية) gubernaculum دَفْعة _ سَيَّال impulse دقيق التشألل verruculose دقيق السنينات subdenticulate دِلغين delphine دليل التردد frequency index الدليل العَجُزِيّ sacral index دِماغ ۔۔ مُنخ brain = encephalon دماغ خلفی ــ مخ خلفی hind - brain الدماغ المعينى rhombencephalon آدِمام دُهشي vernix caseosa دهليز بـ معبّر iter دهليز vestibule = vestibulum دهليزى vestibular دهن fat ءِ ء دُوار vortex varices (sing. varix) (م. دالية) دوالي vermicular = vermiculate دودانی ـ دودی الشکل helminthoid دودة worm

diastase	دياستاز
Nematoda	الديدان الأسطوانية
برية marine worms	الديدان الحلقية البح
	الديدان الشريطية ـ ا
Cestoda 12	الديداك الشمريطية ــ ا
dynamic	دينامى

 submicronic
 دون المستدق

 subacuminate
 دون المستدق

 submicron
 دون الميكرون

 vermicule
 الدودية

 diatom
 دياتوم

 diatomaceous
 دياتوم

(3)

ذُبْل carapus ذِراع أُولية primaxil mentum nannander ذكر النحل drone ذَمَاء (بقية حياة) necrobiosis cauda, tail caudal cercal ذنبي أُوَّلي protocercal = diphycercal caudicle cirri neurocirrus = ventral cirrus خُوَّابِة بطنية

digastric muscle ذات البطنين ذات الرأسين العَضُدِيّة (عضلة) biceps brachii (muscle) ذات الرأسين الفخدية biceps femoris ذات زوائد مقوسة fornicate ذات الشعَسْيتسن furcula ذات صَفَّيْن distichous ذات العُجْرَتين tylote ذات قُرْنة (شبرَّافة) cuspidate foliate ذات وريقات ذاتي automatic solubility (soubilitas "L") الذائبية ذبابة منزلية house fly Musca domestica الذبابة المنزلية

branchiate	ذو خياشيم	notocirrus	ذؤابة ظهرية
caducibranchiate فقة	ذو خياشيم مؤا	stipular = stipulate	ذو أُذَيْنَات stipuliferous ==
umbelliferous	ذو خُميْمَات		دو إغريض - إغريف
اهْلَرْ vestibulate	ذو دِهليز ــ مُدَ	spathal = spathate	
urosthenic	ذو ذنب دافع	tubuliferous vascular	ذو أُنكِبِيبات ذو أوعية
و قصبة هوائية tracheate	ذو رُغَامَی ۔ ذ		دو اوعيه دو ثلاثة أزواج من ا
umbilicate	ذو سُرَّة	tricipital	كُو ثلاثة رؤوس
subcaulescent	ذو سُرويق	cleistocarpous	ذر ثمره زِقِّيَّة مقفلة
stipitate	ذو سويقة	ungulate	ذو الحافر
siphonate	ذو سيفون	thecate	ذو حافظة
divaricate=bifurcate	ذو شعبتين		ذو حُرَيْشِفات
valvate صرامی	ذو صهامات ــ	squamulose (L. squ	4.
ribbed	ذو ضلوع	foveate	ذو خُفَر
ورت مع, ف jubate	ذو عُرْف _	strombuliferous	ذو حَلَزُونات
	ذو عُلْمَة _ ذو	thelephorous	ذو حَلَمات
capsuliferous, capsuligerous	• • • •	transeptate	ذو حواجز مستعرضة
stelar	ذو عمود وعائد	amphibiotic	ُذو حياة مزدوجة
operculate	ذو غطاء	strigose	ذو حُيُّود
tunicate	ذو غِلالة	synchladous	ذو خُصَل غصىيدية
لالى (فى النبات) husky	ذو غِلالة - غِا	unciferous	ُذُو خطاطیف
vacuolated	ذو فجوة	uncate	ذو خطاف

surculigerous =	= surculos	se 2	ذو ممصان
spurred		وري _ مهمز	ذو مِهْمَاز
stigmatiferous		(ذو میاسم
scarred	(-	، (منَدَّب	ذو ندوب
foveolate		ات	ڏو ٺُقير
Canis lupus	اللؤالي)	(الكلب	الذئب
horse-tail (Equ	isetum)	نصان	ذيل ﴿ الح
subcaudate			ذَيْلَانِيّ
uromorphic =	uromorph	ئىڭل ous.	ذَيْلِيّ النَّا

ذيليات الحبل Urochordata stylate = styliferous ذو قلم _ ذو قلم ذو كُريَّات ﴿ spherulate ذو كلاليب ا cheliferous,=chelate ذو لوامس tentaculiferous ذو مِثْقَب terebrate ذو محاليق capreolate ذو مشيمة نطاقية zonoplacental ذو مظلة umbraculiferous xenarthral ذو مفاصل إضافية

(c)

palmately veined	راحية التعرق
palmately	راحية التفصص
caphalon	رأ <i>س</i>
protocephalon	الرأس الأول
cephalothorax	الرأس الصدر
cephalic	رأسى
vertical	رأسي _ عمودي
Cepholopoda	رأسيات الأرجل
pressor	رافيع الضغط
raffinase	رافيداز

plasmodesma رابط بلازی alliance (فصائل الکائنات الحیة)
resin
retractile
راجع الحیاة
anabiotic
recurrent
راجع (متواتر)
rhagon
volar
راجی – إخمصی
thenal
راحی التعرّق متشعّع العروق
radiate veined = palmately veined

tetrachotomous	رباعي ً التفرع		
tetragenic	رباعى الجينات		
tetralophodont	رباعى الحيود السِّنية		
tetraselenodont	رباعى الحيود الهلالية		
tetrazoic	رباعي الحييات البوغية		
tetradymous	رباعى الخلايا		
الكتب الرئوية) tetrapneumonous	رباعی الرئویات (رباع _ی		
quadrangular	رباعي الزوايا		
لأضلاع tetragonal	رباعی الزوایا۔ رباعی اا		
tetrasepalous	رباعى السبلات		
tetrahedral	رباعي السطوح		
tetrastichous	رباعي الصفوف		
رباعي الصفوف tetraseriate = tetrastichous = quadriserial = quadriseriate			
quadrilobate	رباعى الفصوص		
tetrathecal = qua	رباعی الفصوص adrilocular		
quadritubercular	رباعى القرنات		
tetraploid	رباعي المجموعة الصُّبْغِيَّة		
quadrilocular	رباعى المسكن		
tetrarch	رباعي ألنشأ		

raffinose	ِ رافيــُـوز
stasad	راكدى
incumbent	داكن ·
rhamuase	وامثاز
ى Y-ligament = iliofemora	رباط حرقني فخذ I licament
	_
: أربطة وترية »	رباط وتری «ج
vinculum (pl. vincula)	
quaternary	رباعي
tetrasporaceous	رباعي الأَبواغ ِ
	رباعي الأُبواغ
tetrasporic=tetrasporace	<u> </u>
tetrapterous	رباعي الأَجنحة
quadrupedal	رباعي الأرجل
tetrapod = quadruped	الرباعى الأَرجل
رعة tetralophous	رباعى الأَشعة المتف
tetradactyl	رباعى الأصابع
.وغية tetrasporocystid	رباعي الأَّكياس الب
tetraspermous	رباعى البذور
tetrasomic پغی	رباعى التجمع الص
quadripartite	رباعى التشرم
quadrifurcate	رباعي التشعب
tetramorphic	رباعى التشكل

quadrifoliate	رباعية الوُريَّقات
pseudorhabdite	ربديتة كاذبة
subsere	الرَّبْل
prevernal	ربىيعى مېكىر
order	رتبة
natural order	رتبة طبيعية
Suborder	رُتَيْبَة
retinin	ررتيشين
Reg	« رِ جْ »
anabiosis	الرَّجْعَة ــ أَنابيوز
propes = proleg	رِجْل بدائية
oostegopod	رِجْل الصفيحة البيضية
pleopod	رِجْل العوم
maxilliped	رِجْل فكية
proleg	رجل قَبْلية
pteropodium	رجل مجنحة
Branchiopods	رجلية الخياشيم
pedicellariae	الرجيلات
tube feet	رُجَيْلَات أنبوبية
notopodium	رجيلة ظهرية
gnathite, gnathopo	الرجيلة الفكية dite
uterus	رحم

tetraster	الرباعي النجم
tetragenous	رباعى النشأة
quardinucleate	رباعى النوى
tetrapyrenous	رباعي النوى
spore tetrad	رباعيات بوغية
Tetrabranchiata	رباعيات الخياشيم
	رباعیات لقاحیة أو pollen grains or spores
quartet = tetrad	الرباعية
tetrad (میات)	رباعية (ج . رباء
tetrandrous	رباعية الأسدية
tetradynamous يقة	رباعية الأَسدية الفاا
tetrapetalous	رباعية البتلات
tetraxon = tetractine	رباعية التشعع
quadriceps	رباعية الرووس
tetramerous	رباعية الشُّلَف
tetracotyledonous	رباعية الفلقات
tetracerous	رباعية. القرون
tetracarpellary	رباعية الكرابل
tetragynous	رباعية المتاع
tetracyclic	رباعية المحيطات
etracoccus	رباعية المكورات

tracheal	رُغَامَ <i>وِ</i> ێ
الهوائية trachea = (windpipe)	الرُّغَامَی ـ القصبة ، رَغُوانی
spumescent = spumosu	
subocular shelf	رف تحت عيني
raphe	رفاية
raphe	ر فو
film	رقيقة
gracilis (muscle)	الرقيقة (عضاة)
يِّقة الورق tenuifolious	رقميقة الورق ــ ضَ
plank buttresses	ركائز نباتية
stapes	الرِّ كاب
genu	رُ كُبَّة
synedral = synedrous	ر رکنی
stagnation	رُکُو د
stathmokinesis	ركود الانقسام
stasimor _P hy	ركود التشكل
stauros (عومات)	ركيزة (في الديات
spodochrous	رمادى
tephrous = cinereous	رمادى
اريّ اللون granatinus	رُمُّانیٌ اللون ــ جُلَّنا

الوحم الذكري uterus masculinus uterine nectar (honey) Mollusca الزخويات diverticulum زدب (جراب) مهاب ciliated diverticulum atrium ردهة رَزَغ - طِرْيَن ooze رسغ (اليد) carpus carpal رسىغى الرسغيات الوحشية يبر distalia الرسغيات (اليدوية) carpalia رسم تخطيطي diagram tarsus الرصغ رصغ قدمی (ج. رصغیات) tarsale (pl. tarsalia) الرصغ المشطى tarsometatarsus رصغى أسكانمى trasophalangeal رُصْغِي مُشْطِيِّ trasometatarsal telotarsus الرصغية ألطرفية رُغْتُهُ الذِّيكُ ـ عُثنون الطائر ــ زَنَمة المعز wattle

feather	الرِّيش	
remiges	ريش الجناح	
س الذنب)	ريش الذيل (ريث	
rectrices (sing. rectrix)	
quill feathers	ریش قَلَمی	
contour feathers	المريش المحيط	
plumule	ريشة .	
plume	ريشة	
uni-jugare (النبات	ريشة أُحادية (ورقا	
cubital remex	ريشة زَنْدية	
teleoptile	ريشة كاملة	
plumate	رِيشَّى	
pterygobranchiate	ريشى الخياشيم	
rectricial	ريشيّ ذَنَبِيّ	
unequally pinnate خ	ريشية غير متساوي	
decreasingly pinnate	ريشية متناقصة	
ruralis (=rural)	رِي.ق	
rima = cleft	رِيمة (شُيق)	
رينكوتا (نصفية الجناح)		
Rhynchota (Hemipters		
renin	ريثين	
lung	ر ئة .	

arenaceous = arenacious saprophytic = saprophytal saprozoic رِمِّیٌ کامن = رِمِّیّ اختیاری potential saprophyte = facultative saprophyte رنْگُوسِىفَالىيا rhynchocephalia رنكيات-صابوغيات Clupeoidea rennin = chymosin رنين رُهَابِ الحيوان zoophobia (١) رُويْس (نى علم الحيوان) capitulum = caput, head (ب) هامة (في علم النبات) رودبسين ـ الأُرجواني البصري rhodopsin = visual purple succate ريحي الانتثار aelophilous ريحي التلقيح anemophilous رئد (ج. أرآد) stolon Redia (pl. Rediae) الريدية Rhizobium Rhizoctonia rhizome stigmarhizome

cardinal رئوى وي pulmonary رئوى خبشومى pulmotranchia الرئيسات

(;)

prepollex	(لليد)	الزائدة الإبهامية	
squameliula	ı	زائدة خُرَيْشِفِيّة	
postminimus	هٔ(الزائدة الخِنْصَريّ	
appendix verm	iformis	الزائدة الدودية	
jaw foot		زائىدة فكية	
superlingua		زائدة لسانية	
zymin		زاعين	
Viverridae		الزبادية	
olecranon prod	cess	زُ ج	
vitrella = retin	ophore	الزجاجية	
sativus		زرا <i>عی</i>	
زَرَّاقی الفم ۔ «سیفونی الفم » siphonostomatous			
ت » Siphonophora	لسيفونيا	الزَرَّاقيات ـ «ا	
ornithocopros		زَرْق الطير	
paired fins		الزعانف المزدوجة	

زاحف reptant xanthopterine زانتوبسين xanthopsin زانتو سومات xanthosomes xanthophane زاندوفان xanthophyll زانتوفيل زانتین حیوانی (زوزانتین) zooxanthin زانثاين xanthine xanthin ' زانثين xanthein زانثيين زاہ ۔ مشألق rutilant angular (adj.) زاوى الزاوية العجزية القَطَنية sacro-lumbar angle appendage = appendix زائدة حرشفية ramenta الزائدة الإبامية (للقدم) prehallux = calcar

الأصابع » polydactyly	الزَّمَع ــ «زيادة
uropygium = uropyge	الزِّمِك
uropygial	ڒؚڡ۪ػؙؾ
reaction time	زمن الاستجابة
relaxation-time	زمن الاسترخاء
presentation time	زمن الحث
vespoid = vespiform	، زنبوری
rancidity	زَنَيْخ
rancid	زَنِخ
ulna	الزَّنْد
ulnar	زَنْدِيّ
ulnocarpal	زَنْدَى رُسُمْعَى.
ulnoradial	زَنْدَى كُعْبُرِي
ulnare	الزَّنْدِي ّة
Xenia	زِنْیا
florist	زَ هَار
flower	ڒۘۿ۫ۯٙة
octagynous flower	زهرة ثمانية المتاع
stamiate flower	زهرة ذكورية
achlamydeous flower	أزهرة عارية
personate flower	زهرة قناعية

زعنفة بدائية archipterygium fin زعنفة مِرْوَحية الشكل(fin) rhipidostichous زعنني - جناحي pterygial زعذفي قاعدى basipterygium ١ ــ زغب ٢ ــ زُغَابة pubescence pappus الزُّغَب (م زغبة) filoplumes down feathers زغب ينسحق (زغب سحوق) powder down-feathers زغبة plumula plumular الزفير exhalation زِق (ج زِقاق) ascus (pl. asci) زِق ثنائی الغلاف bitunicate ascus زق مقلوب thyreothecium الزِّقِّيَّات ـ الفُطريات الزِّقية Ascomycetes زُلال (ألبيومين) albumin albuminous tassel ٧ ـ شُوشة الذرة (شُوَّابة)

zoosphere	زو سى <i>ف</i> يىر
zoopherin	زوفرين
zoofulvin	، زُوفلڤين
zoonite	زونيت
zoid	زويد
pseudozoaea	زوئية كاذبة
zoaca = zoëa	زوئىية
zoaeaform = zoëaforr	زوئية الشكل n
appendiculum	زُوَيْشِدة
appendiculate ات	زُوَيْشِدى ّ ـ ذو زُوَيْشِد
hyperglycaemia	زيادة سكر الدم
zeaxanthin	زیازانشین ب
linseed oil	زيت بذر الكتان
cedar oil	زيت السيدار
zygantrum	زيجنشروم
zygobranchiate	زيجوبرنكياتا
zygopodium	زيجوبوديوم
zygotoblast	زيجوتوبلاست
zygotene	زيجوتين
zygodont	زيجودونت
zygosphene	ز پــجو سىفىيىن.

acyclic flower	زهرة لا سُوَارِيَّة
gamomerius flower	زهرة متحدة الأج
pedicellate flower	زهرة لمُعَنَّقة
regular flower	زهرة منتظمة
floral	زهرى
floriform	زهرى الشكل
ـ زهيرات شعاعية	زُهَدُ ات شريطية
ligulate florets = ray f	
ray florets	زهيرات شُعَاعية
disc florets	زهيرات قُرْصية
Reptilia	الزواحف
zooerythrin	رُو إِريترِين زُو إِريترِين
zoanthella	زوانشيلا
zoanthina	إزوأنثينا
dendrite=dendron	زوائد شجرية
appendices colli	زوائد عُنُقِيَّة
zoothome	زوتوم
	زَوْرقَانيّ
naviculoid, naviculaefo	rm, navicular
scaphoid	زورقانی
scapholunar	زورق هلالی
zooxanthellae	زوزانتلا

زيلوستروما	zygomite	ز پیجومیت
زيلوكروم	zygoneury	زبجونير
زيماز	zygonema	زيجونيم
زيموكونت	xerotherm	ِ ذِيرُوتِيرُ م ِ ذِيرُوتِيرُ م
زينُوفْيَا	xerosere	زی یو و سمیسر
	زیدلوکروم زیماز زیموکونت	zygoneury زیادوکروم zygonema زیماز xerotherm

(س)

rhizocaul	ساق جذرية
stirps radicans	ساق جذرية التسلق
stirps cirrhosa	ساق ذات معاليق
stirps clathrans	ساق شبكية
hairy stem	ساق شبعراء
stirps palaris	ساق قائمة
sympodium	ساق كاذبة
stirps volubilis	ساق متسلقة
stirps fluctuans	ساق متعرجة
holocyclic stem	ساق محوطة
yolk - stalk	ساق محية
stirps plectens	ساق ملتوية
stirps humifusa	ساق منسطحة

spermatozoid	سابحة ذكرية
saponin	سابونين ـ صابونين
sagitta	ساجتا
sago	ساجو
adoral area	أساحة جَنِيبة الفم
littoral	ساحلي
sarcollin	ساركولين
antebrachium	الساعد
savannah	ا سافانا
tige = stem	ساق
simple stem	ساق بسيطة
runner	ساق جارية

dialysepalous	and the firm of	سائبة السبلات
		سائبة السبلات
chorisepalous (1	olysepal	ous)
dominant		السائدة
liquid		سائل
synovia		السائل المزلق
dormancy		شَبَات _ كُمُون
carotid		م سباتی
common carotic	i	سياتى مشترك
spasmoneme		سبازمونيم
beaded		سُبْحيّ الشكل
sterrhad	•	سَبَخی (نبات)
spergulin		سبرجيولين
spermatoplast		سبرماتوبلاست
spermatoxin		سبرماتو كسين
cypsela		سبسلة
predelineation		سَبْق التكوين
preadaptation		سَبْق التكيُّف
free sepals	r	سبلات سائبة
sepaloid	1	سِبَالانيّ
sepai		سِبَلة
spongin		سبونجين

ساق نجيلية _ ساق عشيدة haulm = culm ساق ورقية cladode, cladophyll ساقا المُخ crura cerebri ساقِي . cauline stirpalis = cauline ساقى الشكل scapiform ساقى الشكل cauliform ساكن أ static ساكن ــ (هاجع) resting Salsola saligenin venomous toxic= poisonous santonin سائب الأوراق الزهرية choriphyllous سائب البتلات polypetalous سائب السبلات polysepalous سائب الكرابل apocarpous سائب الورق الزهرى apophyllous سائبة البتلات Dialypetalae سائبة البتلات(choripetalous (polypetalous

nebulose	سَدل يمي
rutaceous	سَلَابِيّ
spat = spawn	سَرْء - سرأة
synhesma	بيدروب
swarm	يسرب
clitelum	سر ج
sella tursica	السرج التركي
sellar = sellae	مر ه سهر جیمی
sellaeform = sellifor	سررجيّ الشكل m
crab .	السَّرَطان
ر النمو) tachyauxesis	شُرْعُة النمو (عجول
sarcoplasm	سركوبالازم
الأُرجل sarcodina = rhizopo	سرکودینا ـ جِلْریات da
sarcophaga	سركوفاجا
proctodaeum	سُرْم أَوَّكَ
umbilicus	الراسي اللمو ة (۱۰۰۰)
navel = umbilicus	بر س سمرة
hilum	مُرَّة (في النبات)
umbilical	بر س سمری .
thalmencephalon	سُرِّي سَدرِدِر المُنخ

coprodaeum	سبيل برازى
proctodaeum	سبيل خَلْقي
perichaetium	سنجاف
(سىيرنىجودنىدرون) syringodendron	سجلاريا منقشرة ا
smearing	بريخب
stopper	سيدادة
yolk - plug	سدادة مُحِيّة
لداسي التشرمالعميق) sexpartite	سداسي التجزؤ (س
sexangular	سداسي الزوايا
sexfarious	سداسي الصفوف
sexlocular	سداسي المسكن
(الحشرات) Hexapoda = (Insecta)	سُمداسيَّة الأَرجل
stamen	سَداة
staminode = staminod	سيداة عقيمة tium
siderocyte	سمدر وسيبت
staminal = stamineal	سَلَوِيّ
	سَدَوِیّ (استرومی)
stromatic = stromatife	orm = stromatous
staminose	سَدَوِيّ الهيشة
stroma	سَدَى (استروها)

secretin		كرتين
sucrose	القصب	ىكروز _ سُكُّر
sexine		بِمكْسديين
sclerenchyma	ķ	سكلرنشيمة
scleroderm	;	سكليرودرم
sclerodermatou	S	سكليرودرمى
scolex	, J	سكولكس ؛
Chelonia		السلاحف
slough	*** * * * *	سلاخ 📜
strain, (Fr. sou	che, race)	سُلَالة الله
race		سُلَالة الله
race, physiologi	جية cal	سلالة فسيولو
pure line		سلالة نَقِيَّة
Testudinata		السلحفيات
catenoid	and the same	سِلْسِلانی 📜
sprout chain	-	سلسلة إشطائه
cateniolate		
scalariform	•	سُلَمِي ۔ سُلَّ
amnion	بون	السَّلَى _ أَمن
proamnion	1	السُّلَى الأَول
trophamnion		السلى الغذائى

سَرِير المُخ - مُخّ بيني - دِماغ بيني diencephalon سريع الانتثار tachysporous tachytelic سريع التفتح subaerial superficial السُّعَة الحيوية (للرئتين) vital capacity starvation starved سَفلامينال - صفيحة خيشومية إضافية sufflaminal سُفْلِيَّ الحُفْرَة synapsid سفلية الحفرة synapsida سفندرى الشكل rusciform سُفَيَّة (مصغَّر سفاة) apiculus spongelet = spongiole سُفَيْنِجة جِذْرية spongiola radicalis سُفَيْثَى ۔ ذو سَفَيَّة apiculate tectum stege Scincus officinalis سقنقور سکر سکاسی hexose

sesamoid auditory سمك الصندوق «أبو صندوق» coffer-fish = boxfish سمك القُدِّ - سمك البقلة (البَقَلاة) cod السَّمَنْدريَّة (فصيلة) Salamandridae سمع اللسان toxiglossate سُمِّيٌ لُعَالِي venomosalivary toxicity seminose semenin سِن (ج أَسنان) dens سن الذئب wolf tooth سرم منشارية serra سداني dentoid spica = spike سنيلي _ مُسنبل spicate = spicatus سُنْبُلِي الأَرْهَار spiciflorous سِنْتُروسْفِير (الكتلة المركزية) centrosphere = astrosphere = attraction sphere سنتروسوم ـ الجُسَيْم المركزي centrosome

deciduous سليبة سَلِيفُ الثرومبين = بروالرومبين thrombogen = prothrombin spermatid سليف الحيوان المنوى سليف الخلية المنوية (اسبروموجونة) spermagonium = spermatogonium = sper"mogonium = spermagone سليف العاج predentin سليف العذراء propupa = prepupa سليف الهبكل scleroblastema سَلمفة جائلة - «بلانوبالاست» planoblast. سليفة الخلايا الجساية somatoblast سليفة سمبتاوية sympathoblast سَلَمُهُ الغَضُرُوفَ = (كُنْدُرُوبِالاست) chondroblast cellulose سليلوز سليلوز لِجْنيني lignocellulose شہ ۔ سَمام toxicant سات الحياة (م. سمة) features (of life) sympathin سمباتين sympathetic سسبتاوی کرومافینی sympathochromaffin sambucene سيميرو سيين

nekton تاجات	سواریح ــ سباحات ــ س
whorl	سِموَار
verticil	سِوَارِيّ (في النبات)
amphiphloic (bund	سِموارِیّ اللحاء المزدوج
verticillate	سِمُوارِيَّة (في الحشرات)
	سِوَارِيَّة الخشب .
amphivasal=perix	ylic (bundle)
suberin	سوبرين .
liguosuberin	سوبرين لجنيني
subercous = suber	سوبریی cose:
flagellum	سموط
pulsellum	سَوْط. ضارب
flagellate	سوطي
Flagellata	سوطيات
Mastigophora=Fl	السوطيات lagellata
lophotrichous	سوطية الطرف
solanin	سولانين
solenocyte	« ساولينوسيت »
solenia	السولينيا
solenidion (pl. so	«سولينيديون» (lenidia
somatopleure	سوما توبلورا

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre سنتروميرة centromere(=kinetochore) سنتريول ــ مُرَيِّكن centriole synthease السنجابية Scuiridae سِنْخ (جمع أَسْنَاخ) alveolus (pl. alveoli) سِنْخَيّ الأستان thecodont سَنْدَان incus م شنراوِی Sonoran المسنور Felis السِّنُّورياَّت Felidae dental بينني الشكال dentiform مُسنَيْدِلة spikelet ر رون سُنینات denticulations denticulate سَهْبِ (ج سُهُوبِ) steppe rhachis = rachis سهمي الشكل سهمية sagittiform sagittate

schizocoel	أالسيلوم الانفلاجي
coelomic	سىيلومى ــ جَوْفى
Coelomata	سیلومیات ــ جوفیات سیلیوجراد (متحرِّك
synaporium	سينابوريوم
ين) sinapin (=sinapisin)	سینابین (= سینابس
synaptase	سينبتاز
sinistrin	سنسترين
synchorology	سينكورولوجيا آ
الأسنان، Cynodontia	سينودنتيا «كَلْبِيَّات
sigmoid	سِينِي - سِجمانِي
Ciona	سيدونيا

somatopleural	سوماتوبلورى
somatoderm	سوماتودرم
isocercal	سَوِيّ الذُّنَب
stipe	شُوَيْقَة (نبات)
ophthalmopod	شُوَيْقَة العيين
ارت)	سويقة كاذبة (في النب
pseudopodium	مرويد و درو العب
cytaso	سيتاز
cytoplasm	سيتوبلازم(الحشوة)
syringin	سيرنجين
ټ)	سيروزيىم (كلمة روسب
sierozem (Russian	
siphon	السيفون المسيفون
siphonet	« سہیفونیتة »
coelome = coelon	سىيلوم «جوف » 1

(ش)

senescent	شائخ	diapophy
spiny	شائك	zygapopi
tribuloid = prickly	شائك	cnemial
juvenal	شَبَابي	tomium
span	الثيهيو	xenogene

diapophysis بانبية وانبية وانبيق وانبية وانبيق وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبيق وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبية وانبيق وان

xiphoid	شبهه الخيينْ جوى
subumbellate	شبه خيمي
suborbicular	آشه دائري
subgeniculate	شببه رکبی
subscyphiform	شبه زُوْرقی ــ زَوْرَقانی
semistaminate	شبه سَكَائي
subverticillate	شبه سِسواريّة
subarborescent	شبه شجیری
subuncinate	شبه شِمصِی
semiradiate	شبه شُهَاعي
subspinous	شبه شُوْكى
semi - desert	شبه صحراء
subnude	شبه عار
semilenticular = su	شبه العَدَسة ublenticular
pseudonavicella	شبه قارب خلوی
subglumaceous	شبهه قشبعى
subarcuate	شىپە قۇسى
subglobose	شبه گروی
subchela	شبه کُلاّب
subchelate	شبه کُلاَّب
subreniform	شىيە كُلُوى

شبكة عَصَبِيَّة nerve net شبكة «ملبيجي» rete malpighii = stratum germinativum = rete mucosum الشبكة النووية nuclear network شبكي reticulate شبكي الشكل retiform (reteform) الشبكية (في العين) retina أشبه استوائى subtropic شبه أسطواني subterete إشبه أعجز (مونشه: شبه عجزاء) sub-platyhieric شبه أَلبِيَّة subalpine شبه بیضی subovate شبه جاسئ subrigid شِبه جالس subsessile شِبْه خَدِيج ambleocarpous شبه جذر _ جِذْرَانِيّ rhizoid شبه جَفَافِيّ semi xerophytic شبه جفافية subxerophilous شبه جنيبي suffruticose شبه حَيْزُوم subcarinate شبه الحيوان (زويد) zooid

سبابیعل) Cyprinidae	الشُّبُّوطيَّة (فَصِيلة الشّ
reticulum	مَّكِيْبِيهُ
anthropoid	شَبِيه الإنسان
روسائي thyrsoid	شبيه الترسوس ــ ترس
reptiloid	شبيه الزواحف
meristele	شبيه العمود الوعائي
وانی) _ مُقَوَّس vibrioid	شبيه الفبريو (فبري
sialoid	شبيه اللعاب
trapezoid (شبيه المنحرف (عظم
hiemal, hibernal	ششوى
pachydermatous	شئن
pachyderma	ر بر ششونة
dendrolite	شبجر متحبجر
pollard	شجرة جِذْلة
arborescent	شُجَرِيٌ
phanerophytes	شجريات
megaphanerophytes	شجريات عالية
microphanerophytes	شهجريات قصميرة
nannophanerophytes	شجريات قميئة
mesophanerophytes	شمجريات متوسطة

semiaquatic	csta ami
subflexicose = flexuous	شبه متشن
subgregareous	شبه متجمع
succubous	شبه مشراكب
sectile	شببه مجزأ
semiorbicular = hemisphe	شبه مداری crical
subrotund	شبه ملىور
subdentate	شبه المسنن
subpectinate	شبه مشطی
semivalvate	شبه مصراعى
submallelate	شببه مطرقي
subpetiolate	ورت شبه معنتق
subtruncate	شبه مقطوط
subspatulate	شبه مِذْوَقِيّ
subventricose	شببة منتفخ
subserrate	شبه منشارى
subobtuse	شبه منفرج
subcampanulate	شبه ناقوسي
substratose	شبه تضميا
subtypical	شبه تمعلی
subroseous	شببه وردى

anal	شمرجي
proctal = anal	شُرَجِي
rimiform	شَرْمِيّ الشكل
cocoon	شَرْنَقة _ صُلَّجة
artery	شريان
coronary artery	شبريان تاجي
genital artery	شريان تناسلي
cutaneous artery	شريان جلدي
cystic artery	شريان حَوْصَلي
carotid artery	الشريان السُبّاتِيّ
Innominate artery	الشريان اللامُسَمَّى
gonadial artery	شریان مَنْسلی
educinia (حشرات	الشريحة ــ (في ال
taenia = tenia	شريط
taenidium (pl. taenid	شریط حلزونی (ia
taenioles	شُرَيِّطات مَعِدية أَ
taeniate = teniate	شُريطيّ
t aenioid	شريطى الشكل
lorate (leaf))	شريطية
Taeniidae = Teniiada	الشريطية ه
arteriole	تر مربع شمویین ۱۱:

sapling شحم الحوت ـ طبقة شحمية blubber الشحمة (شحمة الأذن) lobe (of the ear) شحوب كلوروفيلي _ أرقان كلوروفيلي_ شيحوب يحضوري chlorosis شُدُفَة segment or somite شُدْفَه أَدَمِيّة dermatomes, dermatomeres شُدْفة جَسَارِيّة somatome = somite شُدْفَة ذيلية urostege = urostegite شُدْفَة ذيلية uromere شدفة لا قحية (شدفة زيمجوتية) zygotomere شدفة نرفريديّة nephrotome شدفة هيكلبة sclerotome م شيلىقى غ segmental شديد الاصطباغ trachychromatic الشُّدَيْفَة الأَولية protomerite anomaly الشرافية الثالثة tritocone anus

	i e
root hair	شعيرة جِذرية
paraphysis (pl. par	شعيرة عقيمة (raphyses
capillitium	شعيرة فأطرية
worker	شَغَّالة
plerergate	شغالة بَطِنة أَو مِبْطَان
hyaline	شَيْقًاف
labium	شفة سفلى
labrum	شفة عليا
vulvo-uterine	ء شفری رحمی
vulviform	شُمفْرِيّ الشكل
vulvo-vaginal	شفرى مَهْبِلَى
semi-transparent	الشَّفِيف _ شِبْه شَفَّاف
branchial cleft = b	شق خیشومی ranchial slit
rolandic fissure	شىق «رولانىدو »
visceral clefts	شهقوق أحشائلية
morphological (شکلی ــ (مورفولوجی
surculus = sucker	الشَّكِير
surculose	شَكِيرِيّ
osphresis = olfaction	الشم
smell	الشبح ؛ الرائحة

شِصِّ _ خُطَّاف hook sprout شَـطُء حازونی bostryx شُعَار (مرض الشُّعر) trichosis شُهُاع خَشَبِيّ xylem-ray شعاع نمخاعي ray, medullary بر مُنعَاعِي ؛ قُطْرِي radial phylum, (Fr. embranchement) ر. شَهْجُبَة هوائسة bronchus bronchial tenent hairs الشعر اللاصق trichoid شعر انی شعراني _ أزغب bubescent شعرة (في النبات) hair شعرة بسيطة simple hair شعرة شمعية wax-hair شَعرى ؛ شَعَيْرَة capillary شعرى التالوس trichothallic شعری الجلد (تریکودرم) trichoderm ئىرە شىھىيىيە sub-phylum tracheole

شوكيّ الزعانيف [الله

spiny-finned

spiniform	شوكى الشكل	
echinodermata	الشوكيات .	
ا: monoaxonic spicules	شويكات وحيدة الم	
spinule	شويكة	
triod	شويكة ثلاثية	
echinulate	^{ئۆر} ىرى شويەركىي	
spinuliferous = spinulo	شُرَوَیْکیؓ se = spinulous شورکة ثنائبیة	
~		
tetracrepid spicule	شويحة رباعيه التت	
plumicome	شويكة ريشية	
sigma spicule	شويكة سجمية	
شويكة سداسية منتفخة الأطراف tylhexactine		
شويكية القمة ـ سَفويّة القمة mucronate		
senility	شبييخوخة	
schizont	شهيزو نبت	
senescence	شبيوخة	
objective	الشييشية	

peduncle	شِمْراخ
scape	شِمْراخ
scapiflorous	شمراخى النورة
solar	شمسيني
Wax	شنع
olfactory	ر یو م شممی
verumontanum	الشدخوب
inhalation	الشهيق
inspiration	شهيق
vibrissae (sing. vibrissa)	
ان — القرنان الشرجيان anal cerci	الشوكتان الشرجية
spine	شوكة
ج . أَشُواك) – شُويكة spicule	الشوكة ، الشوك (
toxaspire	شوكة حلزونية
blunt spine	شوكة كليلة
spinal	شوكي
echinate=echinatus	شهو کی
spinous	شموكتي

(ص)

salt desert	الصحراء الملحية
rupestral	صمخرى
calcareous or cal	صخور کلسیة ciferous rocks
rust	مهارأ
red rust	الصدأ الأحمر
rusty = rubiginos	صدئی اللون e = ferruginous
thorax	الصدر
mesothorax	صادر وسطى
thoracic	صدرى
thoracolumbar	صدرى قُطَني
temporal	ر صدادغی
temporomandibular	صُدُغی فکی
temporomalar	صُدُّغی وَجْنی
zygomaticotemporal	صلغى وجيئ
shell	صدفة
protoconch	الصدفة الأولى
pseudoconch	صادفة كاذبة
cockroach	الصرصور
venulose	صغيبر الأوردة ،

	saponaceous = soal	بىابونى vy
	saxifragous	سادعة الصخور
	monopodial	يبادق المحور
	ascendent	Jelac
	saphena	الصافِن (وريد)
	saphenous	صافني
	thermophylactic	صامد للحرارة
	urochrome (کروم	صِباغ البول (يورو
	staining	صيغ
	counter-stain	صيبغ شبوب
	couneter-staining	الصَّبغ الشبوبي
	v-chromosome	صِبْغِی (۷)
	sex-chromosome	صِبْغِيّ الجنس
	سوم) السّينيّ x-chromosome	الصِّبْغِيِّ (الكروموس
	y-chromosome	الصبغى الصادى.
1	z-chromosome	الصبغي العيي
	ِ د	= الصبغى الصادة
S	strepsinema	صبغى مجدول
	کروموسوم مزدوج)	صدُفيرٌ مزدوج (
Z	ygosome (mixochromos	lome)

الصفة التشريحية autopsy صفة جنسية أولية character, secondary sexual صفة جنسية ثانوية character, secondary sexual الصفة المتنكحية allogene صفة عميزة character, distinctive صفة نوعية character specific صفييحتا الزبانيين (صفيحتا قرنى antennal sclerites الاستشعار) الصفيحتان الدُّرُ دتانًا podical plates equatorial plate الصفيحة الاستوائية oostegite صفدحة بيضية صفيحة زر اقية «صفيحة سيفونية » siphonoplax cribriform plate صفيحة غربالية صفيحة غربالية sieve plate الصفيحة النووية nuclear plate nitidus = nitid صلب الأوراق sclerophyllous الصلبة sclera=slcerotica=slcerotic coat صلی scleral

stenonotal = stenothorax صغيير الصيادر unguiculate=clawed صغر المخلب rank صندائح الأقدام الأنبوبية ambulacralia صفائح تغطية (في السراخس) stegmata صفرائح دموية thrombocytes = blood platelets صفائح العَوْم swimming plates صفائح المح yolk-plates صفات أليلية _ صفات متقايلة allelomorphic characters صفات تُورَث hereditable characters صفات جنسية generic characters الصفات الميزة distinctive characters zero, physiological الصِّفُر الفسيولوجي الصفراء _ المرة bile صفرانين safranine صفراوي _ مِڑی biliary صُفْرَة الجلد xanthodermia scrotum scrotal صفة تَزَاوُجِية epigamic character

Santalum	صندل	dermosclerites
santalin	صندلين (سنتالين)	sclerite = scleroderm
neurocranium	صندوق الدماغ	وكانتين)
variety	صِنْف	trochantin .
tautomeric	صِنْوِيّ	gummiferous
tautonym	الصِّنْويِّ (توتونيم)	valve (شریح
caudad	صَوْب الذَّئَب	شريح) valve الأصداف)
cephalad	صَوْب الرأس	tricuspid
glass-house	صُوبَة	·····
vocal	صَوْتِي	spiral valve
sonic	صَوْتِی	بهام ذو الشُّرَّافتين
growth forms	صُور النمو	mitral valve = bicur
habitat form	صورة بيئية	
rhopalium	الصَّوْلَجان	gum
floral formula	الصِّيغة الزهرية	valvule = valvelet
therophyllous	صَيْعً الإيراق	tymbal = timbal
,		

dermosclerites	الصَّلَيْبات الأدمية
sclerite = scleroder	صليبة نا mite
کانشین) trochantin	صليبة مدورية (ترو
gummiferous	صَمَّاغ
valve (ریح	(أ) صمام (في التش
رصداف)	(ب) مصراع (فی ال
tricuspid	الصهام الثلاثى
spiral valve	الصمام الحلزونى
ام ذو الشُّرَّافتين mitral valve = bicu	الصام المشرالي - الص
valvular	. حِياميٰ
gum	صمغ ۱
valvule = valvelet	ورع الله
tymbal = timbal	صَنَّاجة

(ض) ا

Hyaenidae	الضبعيات	thread-press	ضاغط الخيط
	ضرس العقل		
dens serotinus = wisdom molar= the last molar	tooth = $3rd$	semicaudate	ضامر الذنب

tabes	الضِّنَى
premolars	ضواجك
connectives	خُسوًا م
synoekete	الضَّيْفَن
stenophyllous	ضَيِّق الأَوراق
stenostomatous	ضُيِّق الثغر
stenohygric	ضُيِّق مجال الرطوبة
stenophotic	ضَيِّق المجال الضوئبي
stenobathic	ضَيِّق المجال الغَوْرى
	ضيق مجال الملوحة
stenohaline = ster	nosaline
stenobaric	ضيق مدى الضغط
angustifoliate	ضَيِّق الوَرق
stenopetalous	ضَيِّقة البتلات
stenosepalous	ضَيِّقة السبلات
zalambdodont	ضيقة الطواحن
tropibasic	ضيقة الفتحة النخامية

subvariety	بر ره ضریب
subsigillarian (stem)	ضعيفة الحيود
microsomatic	ضعيفة الشم
osmotic pressure	ضغط. أسموزى
root pressure	الضغط الجِذْري
negative pressure	ضغط سالب
exudation pressure	الضغط النَّزِّيّ
ranine	خِيفُدَّ عِي
Ranidae	الغبيفاء
plexus	آ ضفيرة
solar plexus	الضفيرة الشمسية
nodal plexus	[إضفيرة عُقدية
plexiform	ضمنيرئ الشكل
true ribs	ضلوع حقيقية
sacral ribs	آالضُّلوع العَجُزية
راء العصبي)	الضِّيام العصبي (الغِ
neuroglia = neurogloca	

(4)

gastric mill طائفة Class طائفة الطاحن (في الغيرس) tritor طاف

Rauber's layer	طبقة «راوبر »
(في الحيوان) tapetum	الطبقة الطنفسية
reflector layer	طبقة عاكسة
إكتودرم الغذائبي trophoblast	الطبقة الغذائية ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
absciss (or abscission)	طبقة فاصلة layer
stratum corneum	طبقة قَرْ زِيّة
cosmine layer	الطبقة الكوزمينية
stratum compactum	طبقة مدملجة
gastral layer	طبقة معدية
germinative layer	طبقة مُنْبِتة
prismatic layer (النبات	طبقة منشورية(في
starch layer	طبقة نَشُوِيَّة
nacreus layer	الطبقة النَّقْرِيَّة
ــ أُم اللؤلؤ)	· (الطبقة الصدفية
skeletogenous layer	الطبقة الهيكلية
protective layer	طبقة واقية
stratose (stratified)	طبقى
stratiform	طبقي الشكل
zonolimnetic	بی مائی
stratification	طبقية
tympanum	الطبلة
tympanic	طَبْلِي

طاف natant طافر _ طفوی mutant طائفة class طياقي stratified طبقة أسطوانية stratum cylindricum طبقة الأعواد والمخاريط rods and cones (layer) الطبقة الأليرونية aleurone layer طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum = Malpighian layer طبقة الانفصال separating layer = abscission layer طبقة بروغمة sporogenous layer = hymenium الطبقة التَّحْتِيَّة - المُفْتَرَش - المُرْتَكز substratum = substrate طبقة الجَنْبَات shrub layer طبقة جونيدية goniderma = gonidial layer طبقة لحبيبية stratum granulosum الطبقة الخارجية الغذائية (الإكتودرم الغذائي) trophectoderm = trophoblast الطبقة الخَصِيبة (في النبات) tapetum الطبقة الخصيبة الخصيبة

	4	
proximal end	نطرف القريب	
zeugopodium	لمَرَف مَفْصِي	
telocentric	طرفية السنتروميرة	
vaccine	لمُعُم – لقاح	
zoonosis	طُفَال حيواني	
supernatant	طُفَاوة	
sport = (a mutation)	طَفْرة	
mutation	طَفُرَة	
retrogressive mutation	طفرة انتكاسية	
progressive mutation	طفرة تقدمية	
paratroph	طُفَيْل	
parasite	الطفيل	
superparasite = hyperp	طفيل الطفيلي ُ parasite	
parasitical	طفيلي	
dermatozoon (ectozoon	طفیلی جلدی (a	
endoparasite	طفيلى داخلى	
stem parasite	طفيلي السيقان	
طفیلی کامن = طفیلی اختیاری potential parasite = facultative parasite tagma (pl. tagmata) رطَقیم (ج. أطقیم)		
germinal epithelium		

طَبْلی لامِی tympanohyal naturalist الطحالب المخاطية = الطحالب المنشقة = الطحالب الزُّرق Myxophyceae = Schizophyceae = Cyanophyceae الطحالب المنشقة Schizophytae طحالبي - عالم بالطحالب algologist alga (pl. algae) (ج. الطحالب) (ج. الطحالب طُحْلى نَهْرى tychopotamic طراز أولى protype = prototype طراز بنائي tectotype طراز جدید neotype طراز جَنيب paratype طراز جینی ـ طراز الجنس genotype طراز مسمم supplementary type = hypotype cotype = syntype طراز مرافق طراز منقرض necrotype طراز موضعي locoform طراز نموذجي holotype طُرَف (ج . أَطراف) limb الطزف البعيد distal end

sporie miod	الطور البوغى
sporogonium	طور بوغی حَزَازِیّ
teliostage_tele	الطور الثليتي utoform stage
prophase	الطور التمهيدى
dormant stage	طور الشبات ـطور الكمون
resting stage	طور السكون
gametophyte	الطور المشيجى
potential game	طور مشیجی کامن tophtye
kataphase	الطور النهائي
collar	طَوْق
torques	طَوْق
sub-class (طويشفة (ج . طويشفات
macranthus	طويل الأزهار
thrum - eyed	طويلة الأسدية (الزهرة)
nuptial flight	طيران التزاوج
ornithic	طَیْری
obi ger ina ooze	طین بحری
Aves	الطيور
Ratitae	الطيور الدارجة
Archaeornithes	الطيور القديمة

طلائية رَصْفية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium طلائية المُح yolk - epithelium الطلع androccium embedding promontory طنفسی - خصیبی tapetal (adj) طور الإرباع thermophase = vernalisation phase طور الازدواج zygopliase الطور الاستوائي (الوسيط) المتعدد النجوم multiple - star metaphase الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase الطور الاقتراني synaptene stage = synaptotene stage =zygotene stage الطور الانتهائي telophase الطور الانجدالي strepsitene stage الطور الانفصالي anaphase الطور الانفيصالي المتعدد الأقطاب multipolar anaphase الطور البالملِّي palmella stage الطور البوغى syncaryophyte=synkaryophyte=sporophyte

(ظ)

squamous ep	oithelium	ظهارة قِشْرية
dorsum		الظُّهُر
notum	الحشرات)	ظَهْر الصدر (في
dorsoventral	(dorsoventra	ظهری بطنی (d
ventrodorsal		ظهرى بطنى
dorsispinal		ظهرى شوكى
dorsolumbar		ظَهْرى قَطَنِيّ
dorsocentral		ظَهْرِيِّ مَرْكُزِيِّ

ظاهرة الشجمع الاستوائي (الوسيط)

congression phenomenon (metaphase)

ظاهرة التخلف في الطور الاستوائي (الوسيط)

non congression phenomenon of metaphase

onychium

(أً) ظُهْرُ (أً)

deرب) ظفرية

deرب مخلب

stratified cpithelium

ظهارة طبقية

neuro-epithelium

(ع)

Gymnosperms	عاريات البزور
nudibranchiate	عارية الخياشيم
عواشب أو عاشبات) Herbivora	عاشِيب - (ج
succiferous	عاصور
Kingdom (fr. reigne)	عالَم
embryologist	عالِم الأَجنة
biologist	عالِم أحياثي
(عالِم المورفولوجيا) morphologist	عالِم التشكل
Kingdom Animalia=Anim	عالَم الحيوان al Kingdom
=	

ivory العاج عاج (دِنْتِين) dentin. dentine عاج السِّن الزجاجي vitreodentine = vitrodentine osteodentine عاج عظمي العارِض (العظم الوجني) zygoma عارِضة (ج. عوارض) tabula (pl. tabulae) عارضة اسكلرنشيمية girder sclerenchyma عارضة خيشومية branchial bar عارضي الشكل girder shaped

sacro-iliac	عَجُّزي حَرْقَفِي
sacrocaudal	عَجُزى ذَنَبِيّ
urosacral	عجزى ذَيْلي ِ
uterosacral	عجزى رحمي
عجزی شموکی sacrospinal	عجزی صُلْبِی ۔
sacro-pubic	عَجُزى عانى
sacrococcygeal	عَجزي عُصِعْضِي
sacrovertebral	عجزي فقاري
sacrolumbar	عَجُزِي قَطَنِيّ
sacro-rectal	عَجُزى مستقيمي
sa cro-median	عَجُزى وسطى
ـ العجزية الشوكية sacrospinalis	العَجُزِيَّة الصَّلْبِيَّة
(عاملة)	العجزية القَطَنِيّة
sacrolumbalis	العجريه العطوية
kernel (عجمة (ج . عد
torulose = moniliform	ئُے ہُدً
type number = model	العدد النمطى
Abe namber == INOGCI	
condensing lenses	عدسات مكثّفة
apochromatic lens	عدسة لا لونية
non-disjunction	عدم الانفصام

عاليم الحيوانات البائدة palacozoologist عاليم الشدجر dendrologist عالِم الطفيليات parasitologist عاليم النباتات البائدة palaeobotanist = palaeophytology عالِم نباتى botanist عامل « فاربورج » Warburg factor عامل محدَّد limiting factor عامل مندلي factor, Mendelian عامل النمو growth factor G = ريبوفلافين = riboflavin = vitamin B₂ عائق (ج. عوائق) barrier عائق (ج . عوائق) obex (pl. obices = barrier العتمة opacity عُجْرَات قَلْمِيَّة quill-knobs clava sacrum عَجُز (ج . أعجاز) (في النبات) stool

crista acoustica	عُرْف سمعي
supramastoid crest	يرعرف فوق الخُشَّماء
sudor	العَرَق
perspiration	عَرَق
nervure	عِرْق
rib	عِرْق (فی النبات)
subcosta	عِرْق تحت ضلعی
النبات) lateral vein	العِرْق الجانبي (في
central vein	العِرْق الوسطى
sudoriferous	عَرَق
veins	عُرُوق ــ أُوردة
	العريش الأُذُني
synotic tectum = tect	um synoticum
stegium	عريشة
nervule	<i>غُ</i> ريْق
calciphobe, calcifuge	عَزُوف الجِير
oxyphobe	عَزُوف الحمض
herb	ء ہ عشب
salt-bush	ءُشبة المِلْح
decamerous	عشرية الأَجْزاء
sclerotic nests	عُشُوش متصلِّبة

anisogam y	عدم تساوى الأمشماج
icosandrous	عديد الأسدية
lenticel	عُدَيْدَةً
afoliate	عديم الأُوراق
sapless	عديم العصارة
nerveless	عديم العروق (فى النبات)
acotyledonou	عديم الفلقات s
Anapsida	عديمات الحُفَر الصُدْغِيَّة
anapsid	عديمة الحُفَر
tritonymph	العذّراء الثالثة
pupiparous	عذرائية الولادة
hymen	المُذْرة (غشماء البكارة)
arabi n	تحرَبين
arabinose	عربيدوز
Mustelidae	العِرُسيّات
susceptible =	غُرْضَة susceptive
adventitious	عَرضِی
transapical	عُرْضيّ المِصْراع
juba	عُرُف
caruncle	عُرْف (نى علم الحيوان)
لى protoloph	العُرْف الأُوّليّ – النَّتُوء الأَو

Jacobson's nerve	عصب جاكوبسون
nervus lateralis	العصب الجانبي
vagus	العصب الحائر
depressomotor	عصب حَرْكَيٌ خافض
pneumogastric nerv	العصب الرثوي المعدي
collar nerve	عصب الطُّوْق
ophthalmic nerve	عصب عَيْنِي
t	العصب اللسانى البلعومى
glossopharyngeal ne	
oculomotor nerve	العصب محرِّك المُقْلَة
	عصر الإنسان
Psychozoic (era) =	
ی) Triassic period	العصر الثلاثى (الترياس
Jurassic period	العصر الجوراوى
neolithic age -	العصر الحجرى الحدي
بر الفحمي :	العصر الكربوني ــ العص
carboniferous	
соссух	د ه د عصیعص
coccygeal	عصبغص
veruculate	عَصوِيٌّ ملبب
cell sap	عصيير خلوى
succulent	عصييرى
chylophyllous	عَصِيرِيّ الأُوراق

عَشِيرة (في علم البيئة النباتية) association عُشَيرَة (في علم البيئة النباتية) consociation عَشيرة الاسفاجوم sphagnetum عشيرة الخريزه Salicornetum = Salicornia association عَيْسِر ة خلنجية heath association ءَ يُهدِرة الدَّرْدَار Fraxinctum عَيْسِرة الصَّفْصَاف Salicetum = Salix association عَشيرة الضمران Salsoletum = Salsola association ب عشيرة نبات الفُشْفَاش عشيرة المُلَيْح Staticetum ور عُشیش nidus succus = juice عصارة (النبات ؛ sap (plant) العصارة الخلوية sap, celluar العصارة المعدية gastric juice العصارة النووية sap, nuclear العصب الانتهائي terminal nerve = nervus terminalis hypoglossal nerve العصب تخت اللسان

orbicularis muscle	عضالة محيطية	
striated muscle	عضلة مخططة	
anconeus (muscle)	العضلة المرفقية	
transversus	العضلة المستعرضة	
cremaster muscle	عضلة معلِّقة	
protractor muscle	عضلة مُمَادة	
(العضاة) الوركية المتكمِّفة		
ischiocavernous		
idiomuscular	عضلي اصطناعي	
organ	عضو	
end organ	عضو انتهائي	
a i	عضو «جاكوبسود	
Jacobson's organ = v		
	محضو حس	
sense organ = sensor	y organ	
sensilla	عُضَى حِيدى	
Ribaga's organ	عضو «ريباجا»	
X-organ	العضو السبيني	
	عضو عاطل	
functionless or non-func		
functioning organ	عضو عامل	
wheel organ	عضو عجلي	
wheel organ (الرحم الذكرى) Weber organ	عضو «ڤيپر» ا	

palea lemma (inferior palea) rhabdoid عصیوی (رابدیت) rhabdite · عصيوى الشكل « رابديتي الشكل » rhabditiform آالعصيوية (رابديتس) rhabditis brachium brachial ' عضدى رأسى brachiocephalic عضلات فقارية spinalis (muscles) عضلة خافضة depressor muscle عضلة رافعة elevator muscle عضلة الرشكاب stapedius عضلة شامرة retractor muscle (العضلة) الغشائية semimembranosus العضلة الصدغية temporalis عضلة عاصِرة sphincter (muscle) عضلة كشحية psoas (muscle) العضلة اللاإرادية involuntary muscle عضلة لامية كتفية omohyoid muscle العضاة الشلثة triangularis

scaphoid bone	العظم الزورقانى
naviculare	العظم الزُّورُ قِى
chevron-bone	العَظْمِ السبعاني
	عَظْم سِمنِّی
dentary = dentary be	one = os dentale
pubis = os pubis	العظم العانى
humerus	عظم العَضُد
calcaneous, calcaneur	عظم العَقِب n
•	العظم فوق الترقوى
supraclavicle == supr	1
baculum = os priapi	عظم القضيب
innominate bone	العظم اللامُسَمَّى
stylohyal	العظم اللامى القلمي
vomer	"عظم المِيكَمة .
sphenoid bone	عظم وَتِدى
sphenotic (bone)	العظم الوتدي الأذني
jugal	العظم الوجني
Wormian bones	عظم «وُورْم »
osteoid	عَظْماني
osseous	عَظْمي
ossein	عَظْمِين _ أُسِّين
zygocardiae ossieles	عُظَيْمَات الطَّحْن

عضو قمعي infundibular organ عضو «كورتى » organ of Corti عضه «کیبر» Keber's organ عضو وردى الشكل rosette organ عضه اني organoid = organelle عضوي organic العظائية Lacertiae عظام إسفينية wedge bones عظام دَرْزِيَّة sutural bones عظام قَذَالية occipitalia العظام المشطيّة metecarpal bones (= metacarpalia) عظم (ج. عظام) os (pl. ossa) bone العظم الأذنى الخلنى opisthotic bone العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform nasoturbinal bone العظيم الأنفى المفتول العظم تحت الغطائي suboperculum عظم جَبْهي frontal bone عظم خلف جبهئ postfrontal bone العظم الزاوى angular bone

vasoganglion	عُقْدَة وعائية
nodal	عُقْدِيّ
n o duliferous	عُقْدِي
scorpioid	عَقْرَباني
replicatile	عَقْصَاء.
talea	عُقْلَة
sterility	عقبم
nodule	عُفَيْدَة (عُقَيْدَات)
sterile	مِيعَ
capsular	عُلْبِيُّ - عُلَيْبِيُّ
bdelloid	عَلَقَانِيٌ (شبيه بالعَلَق)
Hirudinea	العَلَقِيَّات
vexillum	حَلَم
standard	العَلَم (في النبات)
embryology	عِلْمِ الأَجنَّة
palaeontology	عِلْمِ الأَحافيـر
biology	عِلْمِ الأَّحياء
syndesmology	عِلْمِ الأَربِطة
thremmatology	عِلْمُ الاستثناس
ichthyology	علم الأسماك
neurology	علم الأعصاب

ossicle	عُظَيْمَة	
عُظَيْمة « قِيبر » الخلفية tripus (posterior Weberian ossicle)		
gall	عَفْصَة	
عَفْصِين _ حمض التنيك tannin = tannic acid		
mould	عَفَن ا	
red mould	العفن الأَّحمر	
slime mould	عَفَن مُخاطى	
	العُقَابِ السفعاء	
spotted eagle (Aquila pomarina)		
عُقْبُول ، وعقبولة)	عَقَابِيل (م.	
sequelae (sing. sequela)		
node	عُقْدَة	
ganglion	عُقْدَة	
ت ه . طبيع برسية	ۚ عُقْلَة أَذَيْنِيَّة جَ	
sinoauricular node		
Gasserian ganglion (عقدة «جاسر	
Ranvier's node	عقدة رانشيية	
geniculate ganglion	عقدة رُكْبِيَّة	
cerebroganglion	عقدة مُخْيَّة	
» – عقدة بدائية	عقدة وهنين	
Hensen's node = (primitive knot)		
veniplex	عقدة وريدية	

entomology	عِلْمِ الحَشَرات
palaeontology	عِلْمِ الحفريات
palaeobiology	عِلْم الحفريات البيولوجية
palaeozoology	عِلْمِ الحفريات الحيوانية
fossil botany =	عِلْمِ الحفريات النباتية palaeobotany
palaeobotany = p	عِلْم الحفريات النباتية palaeophytology
zoology	عِلْم الحيوان
cytology	عِلْمُ الخلية - سيتولوجيا
helminthology	عِلْمِ الديدان
conchology	علم الرحويات
toxicology	عِلْمِ الشَّموم
dendrology	عِلْمِ الشَّهجر
algology = phycolog	عِلْم الطحالب على
parasitology	علم الطفيايات
ornithology	عِلْمُ الطُّيور
osteology	عِلْمِ العظام
endocrinology	عِلْمِ الْغَلَدُ الصم
sitology	عِلْمِ الغاداء
carcinology	عِلْمِ القشرياتِ

عِلْمِ الأَعضاء organology عِلْم أمراض النباتات plant pathology عِلْم الأَمْصَال serology anthropology عِلْم الإنسان علم الأنسيجة histology عِلْمِ الأَنْمَاطِ typology عِلْمِ الأَّوليات protistology عِلْمِ الأُوَّليات الحيوانية protozoology عِلْمِ البُّحَيْرَات limnology عِلْم البرمائيَّات amphibiology synecology عِلْم البيشة الجماعية autecology عِلْم البيشة الذاتية pedology (edaphology) عِلْمِ التربة dendrochronology عِلْم تسنين الشَّجر ءِلْمِ التَّشْريح anatomy zootomy عِلْم تشريح الحيوان عِلْمُ التشكل (مورفولوجيا) morphology taxonomy عِلْم التَّصْنيف عِلْمِ التَّغذية عِلْمِ التَّهجين عِلْمِ حُبُوبِ اللِّقاحِ trophology hybridology paloenology

	1	
solenostele	عَمُود وعاثى أُنبوبي	spelaeolo
protostele	عَمُود وعائبي أَوُّلِيّ	teratolog
کتیوستیل) dictyostele	عَمُّود وعائمي شَبَكِيِّ (دِ	synosteo
عي (دکتيوستيل	عَمود وعائبي شبكي نخا	botany
dictyostele, siphor		plant so
solenostelic	عَمُودى أُنْبُونِي	palaeobo
columella auris	عُمَيْد الأُذُن	genetics
palmatipartite	عميقة المتشريم الراحي	cytogene
pinnatipartite	عميقة التشريم الريشي	physiolo
trace elements	العناصر الأُثَارِيَّة	vexillary
tracer · elements	عناصر مُقْتَفِية	natural :
lignified elements	عناصر مُلجْنَنة	superior
uva	عَبْنَةِ	Parapsid
ambury, anbury	عِنْبَة	span, li
uvea	العِنكبِيَّة	gigantic
element	العنصر	column
neck	العُنْصُر العُنْق	
stalk	ء عدق	staminal
cervix	ربر عنق	vertebra
root stalk	عُنُى البجاز	Clarke's
podicel	مُ عُدُق الزهرة	stele

spelaeology	عِلْمُ الكُهُوف
teratology	عِلْم المسوخ
synosteology	عِلْم المفاصل
botany	عِلْمِ النبات
plant sociology	عِلْمِ النباتِ الاجتماعي
palaeobotany	عِلْمُ النبائات البائدة
genetics	عِلْم الوراثة
cytogenetics	عِلْم الوراثة الخلوى
physiology	عِلْم وظائف الأعضاء
vexillary	عَلَمِي
natural sciences	العُلُوم الطبيعية
superior	علوى
Parapsida	علوية الحفرة
span, lífe	العُمْر
gigantic	عِمْلَاق
column	عَمُود
staminal column (ar	
	العَمُود الفقارى (الصَّا
vertebral column	
Clarke's column	عَمُّود «كالارك »
stele	عَمُود وعائي

stiliplankton	عوالق نباتية دقيقة
potamoplankton	عَوَالٰق نهرية
habitat factors	عوامل البيئة
swimmeret	عَوَّامَة
rod	عُود
virgate	ءُو دِ ێ
rod-like	عُو <u>د</u> ی
Subkingdom	عويلم .
midrib	عَيْو
mushroom	عَيْش الغُرَابِ
pseudocone (eye)	عين كاذبة المخروط
ocular	عيني
utricle هوائية	١ عُيَيْبَة ٢ ـ مثانة
utriculus = utricle	مرهم. عيسية
simple eye = ocellus	غَيَيْنَة
stemma = ocellus	عُيَيْنَة
pseudocellus	عُيَيْنَة كاذبة

petiole	تمنق الورقة
raceme (racemose :	ءُنْقُود (نورة يَحُنْقُودي inflorescence)
raceme, compound	ږ. ئىنقىود مرگىب
botryoidal=botryo	عُنْقُودانی id
cervical	و م عنقمی
trachelomastoid	برر بر منه الله منه الله منه الله منه منه الله م
arachnoid	عنكبوتاني
Arachnidae	العنكبوتية (فصيلة)
Arachnida	العَنْكَبِيَّات
stalket = petiolule	در. عنیق
trabeculae	عوارض
thalassoplankton	عوالق بحرية
zooplankton	عَوَالق حيوانية
tank - epiphytes	العَوَالق الخطافية
nannoplankton = na	عَوَّالق دقيقة anoplankton
^t ripton	عُوَالق غير حيَّة
discoplankton	العَوَالق القُرْصِيَّة
false plankton = ter meroplankton	عُوالِق مؤقَّتة nporary plankton
THAT OF THE FOLL	

(غ)

thymus	الغُدَّة التيموسية (التوتة)
cutaneous gland	غُدّة جلدية
ring gland =	عُدَّة حلقية
Weismann's gla	= غُدَّة (ڤايزمان) and
vesicular gland	غُدَّة حُوَيْصِيليَّة
rostral gland	غُدَّة خُرْطُومية
green gland	غُدَّة خَضْراء
gland, thyroid	الغُدَّة الدَّرقية
thyroid = thyroi	العُدَّة السَّرقية d gland
uropygial gland	عُدَّة زِمِكِّيَّة
oil gland	مُرِّة غُدَّة زي ت ية
	غُدَّة صاء (ج. غُدَد صُم
ductless gland	
الصِّم)	الغُدَّة الصَّمَاء (ج. الغُدَد
endocrine or du	-
arytaenoid gland	غُدَّة طَرْجَهارِيَّة
neural gland	الغُدَّة العصبيَّة
colleterium	عُدَّة غِرَائِيَّة
Weismann's glan	عُدَّة « فايزمان » d
Wolfring's gland	غُدَّة « ثُولْفِرِنْج »

rain forest غابة مطيرة pure forest predominant غَاثِرة التشريم الرَّاحِيّ palmatisect -غائرة التشريم الريشي pinnatisect غُدد انفلاجية schizogenous glands . غُدُد الرَّحِيق nectar glands (nectary) ، غُدُد « ريفينوس » Rivinian glands sebaceous glands (دُهنية) sebaceous glands غُدَّد «سوامردام » Swammerdam's glands غُدَد شَرَّكِيَّة alluring glands . نَحَدَد «طايسون » Tyson's glands غُدَد « قالداير » Waldeyer's glands عُدَد « قِيرْسُون » - غُدَد الانسلاخ Verson's glands = ecdysial glands الغدد اللعابية salivary glands غُدَد مَعِديَّة gastric glands الغُدد الهضمية digestive glands غَدَق خَلنْجِيٌ heather-moor غُدّة تحت الحجاج infraorbital glands

silt	غِرْيَان
mycelium	غَزُّل فُطريّ
promycelium	غَزُّل فُطرى أَولى
tapesium	غَزْل فُطرى متلبِّد
ramose	تحزيىر التشعب
plasmalemma	غيشَاء البلازما
tonoplast	غِشَاء الشوتُّر
velangiocarpy	غشاء ثمرى فُطرى
Jacob's membrane	غِشَاء «جاكوب »
velamen = velamentur	غِشَاء جِأْرى n
brachiostegal membrar	غشّاء خيشومي ae
uropatagium &	الغِشَاء الذيلي الفحذ
nictitating membrane	غِشَاء رامش
Reissner's membrane	غِشَاء « رَايِسْنَر »
basement membrane	غِشَاء قاعدي
z-disc = Krause's mem	غِشَاء « کراوزی » brane
undulating membrane	الغِشَاء المتموِّج
اطية mucous membrane	غِشَاء مخاطى المخ
synovial membrane	الغِشَاء المُزْلِق
serosa	غِشَاء مَصْلِي

shell gland	الغُدَّة القِشْرية
pterygopodial gland	غُدَّة كُلَّابِيَّة
calciferous gland	غُدَّة كِلْسِيَّة
gland, salivary	غُدَّة لُعَابية
vater gland	غدة مائية
yolk-gland=vitellarium	غُدة المُح
stalked gland	غُدة مُعَنقَة
gland pituitary	الغُدَّة النُّخَامِيَّة
hypophysis	الغُدَّة النُّخامية
parotoid gland	غُدَّة نَكَفَانِيَّة
glandiform	غُدِّى الشكل
glandule, glandula	غُدَيْدَة
flush, snow	غَدير ثَلْجي
flush	غدير ممغشوشب
trophic	غِذَائى
procoracoid	غُرَابي أمامي
pollen chamber	غُرْفَة اللقاح
جلط (غروانی عزوف)	غرواني سهل التج
lyophobic colloid	Q • • • • •
سرة ـ (غراوانيات أليفة)	غرواذيبات منتش
lyophilic colloids	
xenoecic	غَرِيب الدَّار

غُضْروف الوَتيدي الجانبي sphenolateral=pleurosphenoid (cartilage) غُضْروفي cartilaginous ر غضر و في chondral ه غضروفی عَظْمی osteochondral غضة teneral غطاء ؛ غشائه « کورتی » tectorium, (membrane of Corti) غطاء operculum غطاء أمونبتي synaptychus غطَّاء بَشْريّ perisporangium = indusium غطًاءُ الجمجمة (القِحْف) tegmen cranii غِطَاء الشَّريحة cover glass = cover slip = cover slide غطاء كاذب pseudoperculum ___ رِّ الخطَّاءِ الوَرِّفِيِّ foliage ﴿ غِطَائِي ﴿ tectorial opercular غلاف tegumen = tegmen غلاف البَوْغ perispore

(١) غشاء مَمَّة (ب) غِشَاء مَشبكي synaptic membrane غشائم النواة nuclear membrane الغشَّمامُ النَّوُوي karyotheca غِشَائي جِنْري velaminous غشائى الحافة scariose = scarious غشائدات الأحنحة Hymenoptera غشالا خيشيو مي branchiostegal membrane غُصْني الشكل ramiform الغَضْرَفة (تكونُ الغُضروف) chondrogenesia cartilage الغُضروف الأَصفر yellow cartilage مُ مُونِ أُولَى procartilage عُضْرٌ وف ثلاثي الشُّعَب y-cartilage غُضْرُوف « جاكوبسون » Jacobson's cartilage عُضْرُوف زُجَاجِي آيَّ hyaline cartilage غُضْر وف طَرْجَهاري arytaenoid cartilago غضُروف لامى لحييّ أَو لامى فَكِّيّ hyomandibular cartilage ه ه غضروف مُرَبعي حَنكي palato-quadrate cartilage

	غِمْد (اشْفَن)
Schwann's sheath =	-
rhinotheca	الغِمْد الأَذْفِي
root sheath = coleo	غِمْد الجُذَيْر rhiza
sarcolemma	غِيْمُد العَضَل
stelolemma	غِمْد العمود الوعائبي
rhamphotheca	غِمْد المنقار
starch sheath	غِمْد نَشُوِيّ
pericladium	غِمْد وَرَقِي
synocreate = synoch	غِمْدى الأُذَيْنَات reate
Coleoptera	غِمْديَّة الأَجْنِحة
vaginula	غُمَيْدُ
Colymiformes	غواصيات
heterocercal	غير متناظر الزُّعنقة
indefinite	غير مُحَدَّه
acaulescent	غير مُسَمَّوق ـ لا مسوَّ
stemless = acaulescen	غير مُسَدِّف at

غلاف بوغي sporostegium. الغلاف الشمري الوسطي mesocarp غلاف حرشني perula غلاف الراًأس cephalotheca floral envelope (perianth) غلاف زهری غلاف زهری کاذب pseudoperianth غلاف زهرى متباين ambigeous غلاف اللِّيفة العصبية neurilemma = neurolemma غلاف المَنْسَل gonotheca غلاف الهامة (في الأَّزهار المركبة) periclinium غلاف الهِدْر hydrotheca غلالة tunic = tunica غِلالة (في النبات) husk. tunicle غِمْد sheath

(ف)

ingent	فماغيو
ringentifiorus	فاغِر الأَّزهار
Weismannism	الفايزمانية

Muridae	الفأريات
vasopressin	فازوبرسين
myoseptum = myocomma	فاصِلُ عَضَل

	فُجَيَّة (ج. فُجَيَّات)
alveola (pl. alveola	
areola	فُجَيَّة (تصغير فَجُوَّة)
carboniferous	فَحْدِي
femur	الفَخِذ
papilionaceous	فراشِی
pore spaces	فراغ مَسَامًى
fraxinin	فراكسينين
antambulacral	الفرج
pudendum	الفَرْج
vulva	الفَرْج
colpus	فُرُّ جَمَّةً إِنْبات
pseudocolpus	فرُجَة الإِنبات الكاذبة
foliar gap = leaf g	فُرْجَة وَرَقِيَّة gap
pudendal = pudic	فَرْجِيّ
colpate	فُرْجِيِّ الإِنبات
Hippocampus	فَرَس البَحْر
super - tuberation	فرط. التدرن
branch	فرع
ramus (pl. rami)	فرع (ج. فروع)
scion = cion	فرع تطعيم
rosette shoot	فرع وريايي

vibrio	ۇب ى رىيو
detritus	فْتَات _ حُتَات
أُنثوية female genital opening	الفتحة التناسلية ا/
ندکریة male genital opening	الفتحة التناسلية اا
stigmata	فتحات تنفسية
rhynchostome	فتحة الخرطوم
coelomic aperture	فتحة السيلوم
oroanal opening	فتحة شَرَجية فَمَّيَّة
nephridiopore	فتحة النفزيدة
pneumostome	الفتحة الهواثية
refractory period	فترة التمنع
lysigenous cavities	فجوات انحلالية
vacuole	فَجُوَة
contractile vacuole	فجوة انقباضية
sap vacuole	فجُّوَة عُصَارية
food vacuole	فجوة غذائية
vacuole, contractile	فجوة منقبضة
vacuole, digestive	فجوة هضمية
areolar	فَجْوِيّ
vacuolar	فجويي ً

sub-family	فُصَيِّلة
Sparidae	الفصيلة الاسبرية
Bovidae	الفصيلة البَقَرية
مَلية	الفصيلة الجعْرانية أو الجُ
Scarabaeidae	
Annelidae	الفصيلة الحَلَقية
Papaveraceae	الفصيلة الجَشْخَاشية
الدِّبَهَ Ursidae	الفصيلة الدُّبِّية - فصيلة
Liliaceae	الفضيلة الزُّنْبَقِيَّة
Lauraceae	الفصيلة الغَاريَّة
Scincidae	الفصيلة السَّمَّنَـُقُورِيَّة
Papilionoideae	الفصيلة الفَرَاشِيَّة
Canidae	الفصيلة الكَلْبِيَّة
Palmae	الفصيلة النخلِيَّة
Crossopterygii	فَصِّيَّة الزَّحَانِف
Products, waste	الفَضْلَة (ج. الفَضَلات)
silvery	- بـ فضي
lichen fungi	فُطُر أَشنية
Gasteromycetes	فُطُر بَطْنية
(فُطْرِ التَّفَحَمِ (فُطرِ السُّواد
smuts (smut fung	gi)
dermatophyte, de	فطر جلدی rmophyte

فِرْفِيرِيِّ ... أُرْجُوانِيِّ purple caste vernalin فروة الرأس scalp الفروق المُمَيِّزة distinctive differences branchlet فرَيْع جِنْرِي rootlet friable tesselated <u>ف</u>ِسِيكولاز vesiculase offset, off-shoot Taxus الفص الشمي rhinencephalon (olfactory lobe) فص شمي olfactory lobe فص عَدِي ocular lobe فص فرس البحر hippocumpal lobe الفَصَّان البَصَرِيَّان ــ الجسمان التوأمان optic lobes = corpora bigemina disseminule فُصوص المُتَّك (فصوص المثبر) anther lobes family

-	فقارى الأسنان ــ شوك
rachiodont	
vertebropelvic	فقاری حوضی
Vertebrata	الفقاريات
bulla	فُقًاعة
bulla, tympanic	الفقاعة الطبلية
\ ertebra	فقرة ـ فقارة
dorsal vertebra	فقرة ظهرية
	فقرة مفككة القيطَع
rachitomous verteb	ra = temnospondylous
vertebra prominens	الفقرة الناتئة
التكلس	فقرة نجمية - نجمة
asterospondylic = a	
maxilla	<u>.</u> فَك
jaw	فك
scaphognathite	فك زور قى
syngnaths	الفُكُوك المتحدة
temporomaxillary	فَكِّي صُدْغِيٌ
stylomandibular	فكى قلمى
Gnathostomata	<u>فَ</u> كِّيًّات
velarium	ڤِلارْيُوم
cleft	فَلْجَ (ج . فُلُوج)
somite or segment	الفِلْقَة _ الشَّدُّفة

slime fungus	فطر مخاطى
fungoid	<u>ة</u> ُطْرانِي
fungus (pl. fungi)	فُطُرَة (ج. فُطُر)
fungal	فطری
	فُطّرِيّ الشكل
fungiform = fungus - 1	like
Discomycetes	فُطْرِيَّات قُرْصية
	فُطْرِيَّات مُخَاطية
Myxomycetes = Myce	tozoa=slime fungi
Schizomycetes	الفطريات المنشقة
potency	فَعَّاليَّة
action	فِعْل
prolonged action	فِعْل مُمْتَد
rictus	ر فغو
rictal	ر فغری
caul	فُقياة .
thoracic vertebrae	ً الفَقَار الصدرية
(الفقار العَجُزيّة)	الفَقَار الغُصْعُصية
sacral vertebrae	
cervical vertebrae	الفَقَار العُنُقية
lumbar vertebrae	فَقَار قَطَني
vertebrate	فقاریؓ (حیوان)
vertebral	· فقاری ـ فقری

		1
suranal	فوق شرجي	microflora
supra-anal=surana	فوق شرحی ا	flora
supralabial	فوق شَمْفُويّ	nival flora
suprameatal	فوق صِمَاخِيّ	florula "flora"
supradorsal	فوق ظهرى	lodicule
suprapubic	فوق عانى	GGIZOTE LA CI
supersacral	فوق عَجُّزِيٌّ	squamule (L. s
supraocular	فوق عَدْنِي	mouth
super-family	فوق الفَصِيلة	os (pl. ora)
supramaxillary	فوق الفك العلوى	blastopore
supraoccipital	فوق القَلَال	nephrostome
قص	فوق القَصِّيَّة ـ قِمَّة الن	oral
supra-episternum		buccal
super - arctic	فوق قُطْبِيّ	proatlas
suprahyoid	فوق اللَّامِيِّ	fuscin
superglottal	فوق مزمارى	nuclear wall
m	فوق المِصْفُوِيّ	super = supra
supra-ethmoid = de	rmethmoid	super - axillary
superspecies	فوق نوع فو ق هامی	suprapygal
s upra l oral	فوق هامی	anbrahAgar
	فه ق ورقی	superficialis
superfoliaceous = suj		supralittoral
فية) ostfurca	أُه قية (الشهوكة البخل	Subrahuccal

. فُلورا دقيقة فُلورة (المجموعة النباتية) ء فُلورة الثلوج . فُلَيِّرة (تصغير فُلُورة) "ا ^هُ لَيْسَةً فُلَيْسَة حرشفية (squamula فم (ج. أَفُواه) فم الجسترولة فم الكُلْيَة فَمِي ـ شِدْقِي الفهقة القَبْلية فوسيين الفُوف أوجدار النواة فَوْق _ أَعلى فوق إبطي فوق زمِکِّی فوق سطحية فوق شاطئى ـ فوق ساحلى ر فُوق شِيدُق suprabuccal

vitamin	ڤيتامېن	horse - bean	فول
vitellin == ovovitellin	ڤيتلين	Wolffian	ڤولفي
virus	فيبروس	fauna (ية	فونة (المجموعة الحيوان
vira1	فيروسي	ostium	فَوَّهة
viscin	فیسین		فويصلة عضلية ــ غشاء َ Krause's membrane
slime - flux	فيض مخاطى	ostiole	م م فويهة
venin	ڤينين	osculum	غر . غويهه
fusarium	فيوزاريوم	water-pore	فويهة مائية (نبات)

(ق)

tubicolous	قاطين الأنبوب
terricolous	قاطِن التربة
radicolous = radicicolous	قاطِن الجذور ،
fundus	قاع
base	قاعدة
sclerobase	القاعدة العلبة
basal	قاعدي
basibranchial	قاعدى خيشومي
basidorsal	قاعدى ظهرى
basi-occipital	قاعدى قَلَالِيِّ
ootype	قالب البيض

irritable	قابل للإِثارة
spinulescent	قابل للإشواك
viable	قابل للحياة
solubilis (L.), soluble	قابل للذوبان
pliable	قابل للطِّيّ
susceptibility .	قابلية
proteism	قابلية التشكل
pliability	قابلية الثُّني
odontoclast	قادِحة العاج
jaculatory	قاذِف
ampulla	قارورة

sub-tribe	قُبَيِّلة	gizzard	قانصة
chondrocranium	قحف غضروفي	von Baer's law « بير	قانون « ڤون
potentiality	قدرة كامنة	Weber's law	قانون «ڤيبر »
foot	قَدَم	stans = standing (し	قائم (في النب
شریات) sympodite = protopod	قدم أُولية (فى الق ite	orthotropic	قائم الانتحاء
uropod	قدم ذيلية	predigital	قبل إصبعي
cursorial foot	قدم راكِضة	telethmoid = prenasal	قبل أنني
carpopodite	قدم رُسْغِيّة	prepyloric	قبل بوابی
staminalpode	قدم سَلَويَّة	precoxa = subcoxa	قبل حرقفي
thoracopod	قدم صدرية	praecrural	قبل ساقى
podal	قدمى	preplacental	قبل شُخْدِيٌ
occiput	القَذَال	predentary	قبل سِينى
occipital	قَذَالي	pretrematic	قُبُّل شَمَقًى
dermoccipital	قَذَالي أَذَى	praepubic	قبل عانی
projectile	قَدْدِث	preganglionic	قبل عُقدى
affinity	قَرَابة	precoracoid	قبل غُرَابِيّ
receptaculum ovorum	قرارة البُيَيْخَما <i>ت</i>	praeoccipital (preoccipital)	قبل قَذَاليّ
-		praesternal	قبل قَصِّی
adoral	قُرْبُ فمی	prelacteal	قبل لَبَنِيٌ
baboon	قُرْدُح - قُرْدُو ح	prevomer	قبل مِيكعي
tablet	قرص	Tribe	قَبيلة

submarginal	قريب من الحافة
subtrapezoidal	قريب من شبه المنحرف
subcentral	قريباً من المركز
antennule	قُرَيْن استشعار ــ زُبَيْنِية
protoconule	القُرَيْنة الأُولية
pygmaeus = dv	قَزم varf.
	قَزِم النبات الذكر
nanandrous =1	iannandrous
substipitate	قَزيهم الساق
Division	قِسْم
decortication	قَشْر ــ تقشيير
rind = bark	قِشْر (قِلْف)
cortex	قشمرة
putamen	قشرة
spongy cortex	قشىرة إسفىنجية
cortex of kind	قِشْرَة الكلية Iney
sarcocarp	قِشْرَة لَحْمية
Crustacea	القِشْرِيَّات ::
denticles (pla	تُشُور سِنّيّة (coid scales
pellicle	قُشَيْرة (فُوف)
sternum .	قص ٠٠٠
prosternum	قص أمامى

staminal disc	قَرْص ٰ سَمدَائي
glandular disc	قُرْص غُدُّيّ
trophodisc	القرص الغذائي
Hensen's disc	قرص «هنسن »
	قُرْصَانی ۔ شَیبِیه القُرْص
discoid, discoidal	
lomentum	<i>قَرَ</i> ظة
lomentaceous	قَرَ ظِيَّة الشكل
crimson	قِرْمِزِی
pod = legume	قَرْن (بيسنْف)
antenna	َ قُرْن استشمار _ زُبَانَى
thyrohyals	قرن اللَّامِيِّ
keratoid	قَرْ نَالِيٌّ
protocone	ِ القُرْنَةِ , الأَوَّلِيَّة
ceratobranchial	قُرْفی خیشوهی
ceratohyal	قرنى لامى
يمي	قرنين عصبي - كيراتين
neurokeratin	, ,
cranium	قَرَّنْيُوم قرَّنْيُوم
	القَرَنْيُومِ الأَولِيِّ ـ القِحْف
protocranium	A
Craniata	قَرَّانَيْهُ وَمِينَا ت
próximal	قريب

sternobranchial	قصی خیشومی
sternocostal	قُصِّی ضلعی
chondrosternal	قَصِي غُضْرُوفي
sternoscapular	قصی لوْحِی
tracheid	ر ه ر قصیبه
tibiale	القصيبة
micranthus	قصير الأزهار .
brevicaudate	قصير الذُّنب
palmatifid	قصيرة التشريم الراحى
pinnatifid e	قصيرة التشريم الريش
sternellum	ء قصيص
sternite	قُصِيصَة (استرنيتة)
brittle	قَصِميف
sternebra	قَصِّيَّة (استرنبرا)
sternokleidomastoid	القصية الخشائية
xiphisternum	القصية الخِنْجَرِيّة
tetrasternum	القصية الرابعة
omosternum	قصية كتفية
a.	قضبان «سانيو »
Sanio bars = Sanio	rods
virgula	يُبِ قُصيب
penis .	ُ القَضِيبِ

tritosternum	القص الثالث
sternopleurite	قص جَنبي
ر دا ت	قص شوكي (في الحبث
spinasternum	فص میرو دی از ی انتجب
spinasterium	
brittleness	قَصَافة
shaft	قَ صَبة
scapus	قَصَبة
crus	قَصَبة
tibia	القَصَبة
tibiotarsus	القُصَبة الرُّصْغِيَّة
tibiofibula	القَصَبة الشَّظيِيَّة
tibial	قَصَبِي
tibiotarsal	قصبی رُصْغِی
tibiofibular	قَصَيبِي شَظيِيّي
tracheobronchial	قصبي شعبي
testa	قُصَرة
sarcotesta	قصرة طرية
sclerotesta	قصرة متصلبة
testaceous	قصرى
sterna!	قُصَی
pleurosteon	قَصِّی جانبی قَصِّی خِنْجَرِیِّ
sternoxiphoid	قَصِّى خِنْجَرِيِّ

gonotome	قطعة مَنْسَلِيّة
ف omasum = manyplie	قِطْنَة ــ ذات التلافي 8
ف (أُم التلافيف ،	قِطْنة – ذات التلافيه
ذات الأَّطباق)	
psalterium (manypli	es, maniplies)
sedentary	قَعِيل
nuchal	قَفَوِيّ
necklace-shaped	قِلادى الشكل
respiratory heart	القلب التنفسي
systemic heart	القلب الجهازي
pseudoheart	قلب كاذِب
bark	قِلْف قِشْر
شنی scale bark	قلف قشری ــ قلف حر
praeputial	قَلَفِي
Araceas	القُلقاسِيّة (فَصِيلة)
quill	قَلَم
calamus = quill	قلم
style	قلم – إبرة
القلم (القلمان) (في الحيوان) stylus (pl. styles)	
يل) endostyle	قلم داخلی ۔ (إندوست

قضيب كاذب pseudopenis قطاء sector قطاع التماثل sympeda قطاع خطي line transect قُطْب (في حبة اللقاح) pole (pollen grain) القطب الثلاثى النجوم triaster القطب الحيوانى animal pole القطب الخضرى vegetal pole = vegetative pole قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle قطبا البويضة poles of egg قطبا الخلية poles of cell polar ر قُطری diagonal ر قُطْری ۔ شُرِیَاعی radial قِطْعَة (شريطية) proglottis قطعة قَصِّيَّة شُوْكِيَّة spinisternite القِطْعَة اللحمية - الشُّدُفَة اللحمية sarconiere قطعة لسانية حُبْلَى gravid proglottis

swimming funnel	قمع العوم
ciliated funnel	قمع مُهَدُّب
choanoid	قِمعی
funnel-form = infun	قمعي الشكل dibuliform
louse (pl. lice)	قَمْلَة (ج. قَمْل)
apex	قِمة
rhinion	قمة أنفية
retuse apex	قمة مثلوهة
obtuse apex	قمة منفرجة
apical	قِمِّی
أوراق سنجافية)	قُنَّابات سِجافية (أو
perichaetial bracts	(or leaves)
bract	قُنابة
bracteate	قُنَّابِيَّة - قُنَّابِي
duct	قناة ــ مجرى
tuba	قناة _ أُنبوب
inguinal canal	قناة أربية
oviduct	قناة البيض
subtentacular canal	قناة تبحت لامسيَّة
genitointestinal canal	قناة تناسلية معوية

urostyle	قلم ذنبي
gynobasic style	قلم قاعدی
Calamus scriptorius	قلم الكتابة
sarcostyle	القلم اللحمي
styloid	قلمائي
stylar	قلمي ـ إبرى
calyptra,=cap	قلنسوة
root - cap	قلنسوة الجذر
oligarch	قليل الأذرع
oligandrous	قليل الأسدية
oligophyllous	قليل الأوراق
oligospermous	تمليل البزور
subramose	قليل التفرع
subcalcareous	قليل الجير
oligochaeta	قليلات الأشمواك
oligostemonous	أقليلة الأسليية
oligomerous	قليلة الشُّلَف
stylet	قليم
infundibulum	القيمع
coelomic funnel	ةمع سيلومى

semicircular canal	قناة نصف هلالية
Stensen's duct = pa	القناة النَّكَفِيَّة
Stensen's duct = pa	
	قناة هضمية
enteric canal = alim	
Wharton's duct	قناة «وارتن»
volva	قذاع
(eleoblema=universal	القناع الشاءل veil
flowering glume	بره م قنبعة
glume	۶۰۰۶ قشیده
peristachyum	قنبعة
rostellum	م قُنَّة
plumicorn	قُدُّرُعَة قُدُّرُعَة
talus = astragalus	القنزعِيّ
taloscaphoid	قَدْزُعي زُوْرَقِيّ
talocalcaneal	وه و قدزیمی عَقِدِی
tritibial	القُذْرُعي المركزي
pons Varolii	قنطرة «ڤارول »
sea-urchin	ر قُنْفُذُ البحر
surcurrent (leaf)	قَنُواء
lysigenous ducts	قنوات انحلالية
	قنوات انفلاجية

schizogenous canals (ducts)

stone canal القناة الدافقة ductus ejaculatorius, ejaculatory duct hyaloid canal قناة زجاجية قناة زيتية oil duct قناة «سِلْڤيوس» Sylvian aqueduct القناة الشريانية الفقارية vertebrarterial canal قناة شريطية vitta القناة الشوكية spinal canal القناة الصدرية thoracic duct قناة الصفراء bile-duct قناة عصبية _ قناة شوكية neural canal (=spinal canal) neurenteric canal القناة العصبية المعوية القناة العوراء typhlosole قداة « قُولْف» Wolffian duct قناة «ڤيرسونج » Wirsung's duct أ قناة قاذِفة (دافقة) jaculatory duct قناة المُح yolk duct = vitelline duct قناة مُحَيّة vitelloduct stomodaeal canal قناة المِعَى المقدم القناة الناقلة ductus deferens

قُوبِاء
قَوْس _ قَبُو (عَقْد)
قُوْس الانعكاس
قوس خيشومية
قوس دموية
قوس عصبية
قوس لامِيَّة
قَوقُعَة الأَذن
قَوْقَر <u>ْ</u> هِي
قوْقَعِيّ الشكل
<u>َ</u> هَوْلُونَ
<u>َ</u> هَوْلُونی
قَوْلُونى لفائنى
القوة الجابِلة
القوة الحيوية
القوة النَّابذة
قيبر
القَيْض _ جدار الخلية

Bellini's ducts	قنوات «بللینی »
gum canals	قنوات صَمْغِيّة
Volkmann's canals	قنوات «ڤولكمان »
Haversian canals	قدوات «هاڤِرسر.»
tubal	قَنُوِيّ
canaliform	قَذَوِيُّ الشَّكُلُ
spermiducal	قَذُوى مُنَوِيً
canaliculus (pl. cana	قُنَيَّة (ج. قُنَيَّات) (liculi
ductule (قُنيَّة (تصغير قناة
bracteole (c	قُنَيِّبَة (ج. قُنَيِّبَان
bracteolate	قَدْيْنِيةً
primaries	القوادم
اللاحمة)	القوارِت (العواشب
omnivora=omnivorou	
Rodentia	القوارض
incisors .	قواطِع ــ ثنایا
zoonomy	قوانين جياة الحيواا

(追)

sulfureous = sulphure	کبریتی ous
glomus	<i>حُ</i> بَّة
glomerulus	مَرِينَ مِنْ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِمُ
stipulose	كُبير الأُذَيْنَات
grandifoliate	كببير الأوراق
pollen mass	كتلة لقاحية
centifolius	كثير الأوراق
alcoholase	كحولاز
carpel	كَرْبِلَة
carbonaceous	كربونى
carbohydrate	كربوهدرات
Rhinocerotidae	الكر كدنيّات
sphaeroid = spheroidal	کروانی id
globoid	کروانی (جلوبوید)
chromatid	كروماتيدة
chromatin	كروماتين
trophochromatin	الكروماتين الخضرى

كابيت الأوعية vasoinhibitory (كاذب الأسنان pscudodont كاربوجونه carpogonium كياره الشمس - عدو الشمس heliophob-(ic)-ous carotene casein calyx كأس بوغية apothecium gemma cup = cyathus كأس جيمية كاسيات البزور (م . كاسية البزور ــ angiosperms (مغطاة البذور) كاسية (ج . كواسٍ) . كامل التكفف totipalmate = steganopodous كامل القدرة totipotent = totipotential كاملة التحوُّل (حشرات) holometabolous كاميفيتات chamaephyte الكائن الحي being, living pronation الكبد liver

chela

كريَّة دم مُشَوَّهة poikilocyte karyoplasm = nucleoplasm كريوتين (كروماتين) karyotin = chromatin Creodonta كريوسفير (كُريَّة النواة) karyosphere كَرْيُولُوجِيا (علم النوى ، علم النواة) karyology karyomere كريون (نواة الخلية) karyon = nucleus الكُزُار (تنانيس) tetanus كُزَ ازانيّ – شبيه الكُزاز tetaniform الكساء الخُضري vegetation الكُظْر - الغدة فوق الكليتين glandula suprarenalis=suprarenal gland= adrenals radius radiale (L. radius) و وو گھبوی رسیغی radiocarpal . كُغْبِرى زُنْدى radioulnar nomad

(یج . کروموسومات) ۔ رج صِبغیات) chromosome, chromatomere كروموسوم جنسي idiochromosome = sex chromosome كروه وسومات متاثلة - صبغيّات متاثلة homologous chromosomes spherical globose = globular الكُرَولة المُطَوَّقة telotrocha = trochosphere = trochophore الكروية النجمية sphaeraster=spheraster كريات (تيموفيڤ) Timofeev's corpuscles كُرُبَّات قاتر = كريات باسيني Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles کریات فماجنر – « کُریّات مَیشنّر » Wagner corpuscles = Meissner corpuscles كريات متفلِّجة schistocytes كريات محية yolk - spherules spherula=spherule كُرُبَّة بيضاء أليفة الحِمْض أو المحبة eosinophil leucocyte=acidophil leucocyte كُريَّة حمراء (كريات حُمُّر) red corpuscle = erythrocyte

renette	كُلَيَّة
nephridium	كُلُيَّة ~ «نِفريدة »
kidney	الكُلْيَة (ج. الكُلِّي)
pronephros, proneph	كُلْيَة أُولية hron
archinephros (ولف	كُلية بدائية (جسم و
opisthonephros	الكلية الخلفية
nephromyxium	الكُلية المختلطة
maturity	كمال النمو
Cambrian	الكمبرى
	كمبودى الشكل
thysanuriform = ca	mpodeiform
	· *
procambium	كمبيوم أولي
wound cambium	كمبيوم الجُرْح
pseudocambium	كمبيوم كاذب
pyriform	كمثرى الشكل
latency	الكُمُون
Olibanum	كُنْدُر _ لِبان ذكر
chondriosomes	كُندريـوسومات .
condylarthra	كنابيلارشرا
kenenchyma	كيننكها
amber	بحهرمان ديدوري

کُلَّابِ قَرَنْی (ج. کلالیب قرنیة) chelicera كُلُّاني الشكل cheliform الكلادوسيلاخية Cladoselachae = Pleuropterygii chalaza . كلازة (كلاميدوزوا) = المرتديبات chlamydozoa Canis الكلب الأليف Canis familiaris الكَلَخ galbanum calciferous, calcigerous كُلُوَانِيّ - كُلُويّ الشكل nephroid chlorenchyma كلوروفيل chlorophyll callose renal كُذُوى أُوَّلَىٰ pronephric کُدُوی تاموری renopericardial كُلُوى الشكل renarius = reniform renes = kidneys tornate

يوانية ' zoosporocyst	كِيس الأبواغ الح
echinococcus	كيس إخينوككي
otocyst	كيس أُذْني
secretory sac	كيس إفرازي
ovisac	كيس البدض
bursa copulatrix	كيس الجماع
sac, embryo-	كيس جَنِيتي
saccus lacrimalis	الكيس الدمعي
مالة غذائية	كيس غذائي _ حُوي
trophocyst	سيس مهن عصويه
bursa Fabricii	كيىس فابريشى
podocyst	كيس قدمي
pseudocyst	كيس كاذب
tentaculocyst	كيس اللامسة
pollen-sac	كيس لقاح
	كيس اللِّمف الداخل
saccus andolymphati	
yolk-sac	كيس المتح
	كيس المرارة
vesica fellea = gall-bladder	
gametocyst	كِيس مَشِيجي
receptaculum semin	كيس المني is
sac, air-	كيس هوأني

كهرمانى اللون succineous = amber coloured cavum=cave الكواسي tectrices (sing. tectrix) = coverts كوراس curassow كورمة أولية protocorm كوريون chorion كوريونى chorionic كوزى الشكل tankard - shaped كونحاتة (كوكاتات) cockatoo (s) كو كوستيومورفي coccosteomorphi Cuculiformes الوكولاجين collagen .کولی colii كوليات coliiformes fenestra acervulus chitin keratin bursa cyst....

کیمیائی حیوی
كيميرة
كينا (قشر الكينا)
Quinia كينين
ځييس کيپيس
مر ره کیپیس

saccus vasculosus الكيس الوعائى
sacciform كيسى الشكل Marsupialia الكيسيّات – الجرابيات كيلنوس كيلنوس المجاوبيات المجاوبيات كيلنوس كيلنوس المجاوبيات كيلنوس المجاوبية المجاوبية النبات كيلمياء النبات النبات المجاوبية النبات المجاوبية المجاوبية النبات المجاوبية المجاوب

(U)

flowerless	لازهري
urticant = urticaria	لاسمعة nettling
glutinants	لاصقات
appressorium	لاطِئة
appressed	. لاطيء
inorganic	لاعضوى
Invertebrata	اللافقاريات
zygoid	لاقحانى
zygotoid	لاقحانی (زیجوتانی)
syngamete = zygote	اللاقيحة
zygote	لاقِحة (زيجوت).
zygospore = zygote	لاقِحة (زيجوت)

astipulate, exstipulate apetalous cryptogamy amorphous apospory لاتزاوجي agamic = agamous لاتزاوجي _ لاجنسي asexual لاتَغْرِيّ astomatous sarcophagous = carnivorous apterous لاذَنَبِيّ – أَبْهَر anurous Anura

agamy (cryptogamia)	لا مُزْهِرات
tentacle (امِس	لامِسة (ج: لو
tentaculum	لامسة
statorhabd	لامسة التوازن
tactor	لامسى
ten t acular	لامسى
tentaculiform	لامسى الشكل
apogamy	لامشيجي
aplacental	لا مَشِيمي
Aplacentalia	لا مَشِيمِيًّات
shining	لامع
nonaperturate	لأمُفَوَّهَة
ecalcarate (spurless) زية	لامِهْمَازِيّ-لامهما
urohyal	لامی ذیلی
hyomandibular	لامی فکی
stylohyoid	لامى قلميّ
amicron (ic)	لا مَيْكرونيّ
non-medullated (=non-n	لا تُخَاعِية (ryelinated
aprogamy	لا نَقِيرِيّ
anucleato	
	لا نَوَوِيّ ِ اللّـٰهوائِيّ
anacrobic—anacrobious	**

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore لاقحة دوًّارَة (زيجوت دَوَّار) - (مَشِيج جائل) zoozygosphere-(planogamete) homozygote لاقحة متجانسة لاقِحيّ (زيجوتي) zygotic لاقحىّ النتاج (إخصابيّ النتاج) zygogenetic لاقَدَمِيّ apodal, = apodous لاقدميًّات Apoda لاقَصِّى - مُرْسَل asternel لاقِم البكتريا bacteriophage لاقُنَّابِيّ - لاقُنَّابِيّة ebracteate لاقُنَيِّبِيَّ - لاقَنَيِّبِيَّة ebracteolate لاكلوروفيلي _ (لايَخْضُورى) achlorophyllaceous لامتساو ـ متغاير ـ مختلف aniso-اللامتساوي عددا anisomerous اللامتعضى anorganic لامتاثل asymmetric لامجزأ aseptate لامحوري anaxial لامزدوج ـ غيير مزدوج unpaired

glossal	لسانى
styloglossal	لسانى إبرى
palatogiossal	لسانی حَنَکی
linguiformis = lingulate	السيني
Saliva	لعاب
sialic	لعابي
ileum	اللفائني
ileocaecal	لفائنى أعورى
napiform = napaceous	لِفُتَى الشكل الله الله الله الله الله الله الله ال
condyloid	لُقْمانی
condyle	لُقْمَة
condylar	لقيي
tactile = tactual	كئسى
lymph	لِمْف
karyolymph	لمف النواة
lymphatic	لِمْفِيّ
uvula	اللهاة
carnivorous	اواحم
Carnivora	اللواحم
scapula	لوح الكتف

aphyllous	لاوَرَقِيٌ	
pulp	لب	
البَيْنَفقرية nucleus pulposus	اللب بين الفقرى ـ لـ	
colostrum	اللِّبا	
subiculum (c	لِبدة فُطرية (ف النبان	
lignin	لِجنين	
bast, phloem	ليحاء	
protoleptome = 1	لحاء أولى protophloem	
horn bast	اللِّحاء القَرْنى *	
soft bast	لحاء ليِّن	
leptomatic	لحأبي	
fleshy	لحوي	
mandible	اللَّحْيُ	
flexible	لدن	
plasticity	لدونة	
syndrome	ر. لـزمة	
viscosity	لزوجة	
tongue	سان ـ نا الله)
glo::sa	سنان	j
potamogeton	سان اِلبحر (جارالنهر)	j
epiglottis	سمان المزمار	j

giant fibre	ليفة عملاقة
أسكية العين) rod fibre	ليفة العود (في نا
ر الألياف العضلية) muscular fibre	الليفة العضلية (ج
Lycopodiales	الليكوبوديات
Lycopodium	ليكوبوديوم
nocturnal	ليلى
soft - rayed	لين الأشعة
soft - shelled	لين الصدفة
سید سیانوجینی) linararin	لینامارین (جلوکو
tonofibrillae	لُيَيْفَات دِعامية
tenofibrils	أُميَيْفَات شَبِثة
neurofibrils	لييفات عصبية

table, vitreous	اوحة زجاجية
scapular	لوحی (کتنی)
tube-tonsil	لوزة الأنبوب
tonsil = tonsilla	لوزة الحَلْق
tonsila cerebelli	لوزة المُخَيْخ
اللون الديم اللون leucoplast, leucplastid الإسفنج الأنبوبي leucosolenia	
Leucon	او کون
chromatic	لوْنِيٌ
tentellum	لُوَيْمِسَة
alburnitas	لُيَان الخشب
lipase	ليباز

(7)

prometaphase ما قبل الطور الاستوائي

pro-oestrus ما قبل الوَدَقان subimago

echard ماء التربة غير الميسور chresard

prometaphase ماء التربة غير الميسور ala التربة الميسور ala gravitational water

termitarium الأبيض subcingulum مأرضة النمل الأبيض ما تحت الحزام ما فوق القرنيوم ما فوق القرنيوم وpicranium presynapsis ما قبل الإقتران وprepharypx ما قبل البلعوم

urethra	المَبَال
swimming ovaries	مبايض سابحة
caducous	مُبْتَسرة السقوط
pustular = pustulose	ورت همپشر
thanatology	مبحث الموت
teres نائجتان	المَبْرُومتان ــ المُدَ
sporadic	مببعثر
sporadophytium	مبعثرة النباتات
tigroid	مُبَقَّع
	مبكِّر الأُنوثة
	• • • •
protogynous = protei	cogynous
protandrous	مبكِّرة الذكورة
germarium	مبيض
ovarium = ovary	المبيض
ovipositor	مبيه
synergic = synergetic	متآنور
juxtaglomerular	متاخم الكُبَيْبَة
subabdominal	متاخم للبطن
metaderma	متادرما
gynoecium	متاع
alternate	متيادل - متعاقب

potable water	ماءَ شَريب
holard	الماء الكُلِّي
fluid	مائع
aquatic	مائی
zoidiogamic	مأئى الإخصاب
Madrepora	مادريبورا
white matter	المادة البيضاء
ground substance = ma	مادة خِلَاليَّة trix.
grey matter	مادة سِنْجَابِية
horny matter	المادة القَرْنية
chemical matter	مادة كيمياوية
starch substance	المادة النَّشَوِيَّة
clasper (tendril)	ماسك
tenaculum	ماسك
holdfast (في النبات)	ماسك جدرى أ
claspers (ماسيك	ماسککاڻ (م .
suctorial	ماص
universal donor	المانح العام
anticoagulin	مانع التخشر
praecoces	مبادرة
abaxial	مهاعد للمجور

	متيحد المُتك
symphiantherous = = syngenesius	synantherous
symphyostemonous	متحدة الأسلية
gamopetalous	متحدة البتلات
gamosepalous	متحدة السبلات
syncarpous	متحدة الكرابل
synarmophytus = į	متحدة المتاع بالطلع gynandrous
	متحدة المركز
homocentric = co	ncentric
streptostylic	متحركة العظم المربع
submersibilis	متحمل الغمر
stipuleanus	متحول أذني
vaginervose	متخلل الأوعية
telescopiform JS	متداخل ــ تلسكوبي الش
drooping	متدل ، (مدلاة)
nodding	متال
vallate	پيتراسي
superposed	متراكب
temulentous .	مشرنتح
synchronic	كمتكزامين
isodont	متسماوى الأسينان

متبادلة الوريقات الريشية - متعاقبة alternipinnate (leaf) الورِّيْشِيَّة divergent heterosporous أبواغ heterosporous متباين الازدواج (في الوراثة) heterozygous heterodoni, heterodent الأسنان homogeneous, homogeneal متجانس الأَبواغ homosporous متجانس الازدواج (في الوراثة) homozygous متجانس الأسنان homodont متجانس الأُصل homogenetic متجانس التالوس homothallic isochromous = ischromatic متجانس اللون متجائس المُعجِّ isolecithal متجدد النمو redivive oriented متجه للخلف أو إلى أسفل. retrorse recurved = recurvate مُتَّحِد الأَّوراقِ الغِلافية symphyllous = gamophyllous متحد البتلات sympetalous

sclerosed	متصلب
sclerotium (pl.	المتصلبة ـ سكليروتة sclerotia)
reduplicate = re	متضاعف edoubled
polyploid	متضاعف الصَّبْغِيات
ت _ مزدوج	متضاعف الكروموسوما
diploid (2n)	الصِّبْغيات (٢ ن)
ت ــ المزدوج	المتضاعف الكروموسوما
diplont	الصِّبْغيات
zygodactyl	متعاكس الأُصابع
anticlinal (wall)	متعامد على السطح
polyphyodont	متعدد الإثغار
	متعدد الأسدية
polyandrian, po	lyandrous
polyphyletic	متعدد الأسلاف
multidentate	متعدد الأسنان
polytrichous	متعدد الأسواط
schizostely = pol	متعدد الأعمدة الوعائية ystely
polycercus	متعدد الأكياس
polychromatic	متعدد الألوان
diaheliotropic	متعادل الانتحاء الضوئى
multiciliate	متغددة الأهداب

متساوى الأصابع isodactylous متساوى الشُّدَف isomerous متساوى الضغط الأسموزي isotonic serial = seriate متسلق بالجذر root climber متسلِّقات خشبية lianes, lianas متشابه الأبواغ isosporous = homosporous متشابه الأسدية homoandrous متشابه الأمشاج isogamous متشابه الأوراق isophyllous متشابه البتلات isopetalous متشابه الثار homocarpous متشابه الحيوانات isozoic dendrical = dendriform scobicular = scobiculate = scobiculatus ramificatus radiate -متشكِّلة النواة متصالِب متصالِب الأوراق polymorphonuclear decussate staurophyllus

polynucleate = polyk	متعدد النوى aric = multinucleate	
multinucleate	متعدد النوى	
polycephalous	متعدد الهامات	
multifoliate	مثعدد الوريقمات	
polychaeta	متعددات الأشواك	
denuded	ار که اندگاه رو	
flexuous	ور بو متعرج	
organism	متعض	
sinuate margin	متعوِّج الحافة	
متغضرف (ذو هیکل غضروفی)		
chondrosteous		
rytidocarpus	متغضِّن الثمارَ	
poikilothermal	متغيّر درجة الحرارة	
discrete	متفردة	
branched	متفرع	
cladose	متفوع	
sparsiflorus	متفرِّق الأَّزهار	
loose	متفكك	
supinate	متقاعس	
contractile	متقبِّض	
hydrogen acceptor	متقبِّل للهدروجين	

متعدد البتلات pluripetalous متعدد البزور polyspermous متعدد التناظر actinomorphic متعدد الجذور polyrhizal = polyrhizous متعدد الحزم polyarch (root) متعدد الحواجز pluriseptate=multiseptate متعدد الخلايا multicellular متعدد السياط polykont = multiflagellate متعدد الشروم العميقة multipartite متعدد الشروم القصيرة multifid متعدد العائل heteroecious متعدد العدسات polymeniscous متعدد العُلَب multicapsular متعدد الفروع polycladous متعدد الفِلْقات polycotyledonous متعدد الكرابل polycarpellary متعدد المراكز polycentric متعدد المساكن plurilocular = multilocular متعدد المسكن multilocular (ovary)

- Control of the Cont
recessive المتنحية
عتنطِّق zonate
مُتنَفَّس - الفُوَّهة التنفسية
متنوع الطُرُز البوغية curypalynous
polyphagous بتنوع الغذاء
euryphagous متنوع المأكولات
متوازی رُصْ غیاًت الرِّجل taxeopodous
sympatric متواطن
syngenetic الدة جنسيا
thermotactic متوجّه بالنحرارة
verrucose مشألل
vesica = bladder ·
المثانة البولية _ الحُويْصِلة البولية urinary bladder = vesica urinaria
air - bladder مثانة هوائية
utricular قييبييّ - عُييبييّ
مثانی ۔ حُوَیْصِلی ۔ کِیسی ّ vesical
uterovesical مثانی رحمی
مثانِيِّ الشكل
utriform = utriculiform
مُثَبِّتَة (النتروجين) nitrogen - fixing
perforate بُشُقُبُ
terebra

مُتك (مِثْبَر) anther مثك متأرجح - مثبر متأرجح versatile = oscillating anther مثكاثر تزاوجيا (تزاوجيُّ التكاثر) synsporous symbiont متكافل متكافل الاغتذاء symbiotrophic proliferous carbonized cavernosus glomerate متكئ accumbent المتلقِّى العام universal recipient متلوُّن ا pleochromatic versicoloured متاثل الجانبين zygopleural متماثل النصل isopogonous undose = undate undate = undulating متناظر الزِعنفة homocercal متناظرة الجانبين diplophyll(isobilateral) متنداقي 🕟 antipathetic

س	ئبدى بنكريا	مجری ک
hepatopancreatic du	ct .	
gonoduct		مجری آ
Hatscheck's groove	هُتُشِيكُ »	
ا کلادستیات ،	لزِّعنفة _ «	مجزأة ا
Cladistia		
coagulin	كواجولين)	مجلِّط(
shoot	الخضري	المجموع
shoot, leafy	خضری مُورِق	مجموع
habitat group	ميحيا	مجموعة
polyads واغ	متعدِّدة الأب	مجموعة
aliferous		مُجَنَّح
pteratus = winged		و ربي ميجنح
peripterous		ه رء مجنح
pterocarpus	الثمرة	د ر ۵ مجنح
Coelolepida	الحراشف	مجوفة
yolk ·		بر س محح
vitellus .		بر بن مریح
conch (L. concha)		مَحَارة
sympathomimetic	السبتاوي	أركحاكم
لْف الشمس heliophilous	الشمس – إ	و میچیپ
granulate = granular		و ره محبب

وريد مشقب - مشقوب pertusate, pertuse = (perforated) مِثْقَب فَكِّيّ scalpellum المُثَقَّبات Foraminifera مثلث الأسطح trigone = trigonum مثابوم - منثلم notched = emarginate مثنى التنفس ـ مزدوج التنفس dipnoan ر مثییر – مهییج irritant, irritative microscopic field مجال المجهر plesiobiotic معجاور adaxial مجاور للمحور مجاوز العدد supernumerary ruminant مجتر plant community مجتمع نباتي مجدافي الأرجل remiped مجدافيات الأرجل Pinnipedia : ﴿ مُجَرَّةُ ورقيةً _ مُسِيرٍ ورقى foliar trace = leaf trace مَجْرَى بَوْلَ urodaeum مَجْرَى تىناسلى كُلْوىّ nephrogonoduct المجرى الشهيقي inhalant canal م مجرى العصب nerviduct

Bowman's capsule «بومان»
محفيظة « تنون » - لُفَافة المُقَلة Tenon, capsule of = fascia bulbi
محفظة الرأس head capsule
spermatheca بمحْفَظة المنى
syringium المِحْقَنة
tendril (مِعْلاق)
tendrillar مِعْلاقی ـ مِعْلاقی
شَحَلَّم mammillated
plasmolytic solution محلول مُبَدِّزِم
neuraxis محثور عَصَبِي
neuraxon=axis cylinder المحور العصبي
false axis (sympodium) محور کاذب
محور کاذب sympode = sympodium
pseudaxis = sympodium محور کاذب
rachial = rhachial
مجوري الحوافظ البوغية
stachyosporous = phyllosporous
rachiform محوری الشکل
axis المحورية
rachiostichous تمحورية الشعاعيات
مُحُول ــ ثَنِييّ biennial

hoary = (canescent)	و رئا ميڪٽر	
ور العين orbit	بكذ	
ى orbital	مَحْجِر	
septate	و ر تا مُحَجُر	
dilimited	و رء محدد	
stenochoric الاستثمار	محدوه	
ه التكيُّف stenotropic	محدوه	
دالتوزع الجغرافي stenotopic	محدو	
دالطُرُز اللقاحية stenopalynous	محدو	
د المأكولات stenophagous	محدو	
stenothermic د المبال الحرارى	ميحدوه	
ploughshare (bone) المية	المِحْر	
محرِّرة النتروجين denitrifying = deazotifying		
squamate (L. squamatus)	أنكرشا	
ف perulate	مُحَرَّثُما	
visceromotor slike	محرّك	
الأوعية vasomotor	محرك	
neuromast organ	مُحَسَ	
osphradium کیمیاوی	مِحَس	
ة أُذُنِيَّة (سَمْمِية) otic capsule	مِحْفَظ	

sigillate	، ب مختمة
strangulated	ر ه م مختبرق
sulcate	مَخَدَّد
furrowed	بر بر ت میخد د
narcotic	مُحَدِّر _ منوَّم
campylospermous	مخدود البذرة
subulate	مِخْرازِيّ الشكل
vent = anus	ر فر مُحْرَج
uriniparous	مُخْرِج البول
uricotelic	مُخْرج البوليك
ureotelic	مُخْرِج البولينا
excreta = excreted 1	مُخْرَجات matter
vegetative cone	مخروط خُضری
staminal cone	مخروط ذُكُورى
podoconus	مخروط رِجْلی
conus arteriosus	مخروط شرياني
oral cone	المخروط الشفوى
strobiloid	ميخروطاني
styloconic	مخروطي قملمي
virescent	مُخْضَرُو ْضِرَ
striated	مخطط

		ولاير
vitelline		ميحى
peripetalous	بالبتلات	محيط
circum-pharyngeal	بالبلعوم	محيط
orbicular		مُحِيطَىٰ
peripheral	(محيطى
peritrichous	السياط	محيطي
cerebrum	دِماغ	مُخ –
protocerebrum	ْلاُول	المُخّ ا
archicerebrum	اثى	أخ بد
tritocerebrum = trioc	فالث erebron	المخ ال
telencephalon = endt	_	ψ.
syncerebrum	غم	مُخ مُدُّ. مُخ مُدُّ
cones of eye	لم العين	مَخَاريه
mucus		مُخَاط
mucilage		مُخاط
mucosa	4,	المخاطي
depôt = store	(مختزز
anisopterus	الأجنحة	مختلف
anisophyllous	ك الأوراق	a läže
متباین التطعیم xenoplastic	التطعيم ــ	مختلف
anisopleural	الجانبين	مختلف

		1
synzoospore	مَدْمُج أُبُواغ سابحة	I
plasmodium	مَدْمَج خلوی	c
symplast	مدمج خلوى	t
syncyte = syncytic	مدمج خلوی! am = coenocyte	ŗ
syncytium	مدمج خلوى	u
synsacrum	مدمج عجزى	n
trochanter	مَدْيَرَ الفخد	V
međusa	مِدُّوزا ۔ مِدُّوسا	C
tidal	مَدِّی جَزْرِی	C6
long acting	مَدِيد الفاعلية	c
oxydactyl	مذبَّب الأصابع	ce
oxygnathous	أيَّمذبَّب الفكين	ce
cloaca	مَذْرَق	ce
cloacal	مَذرَقِي	ce
caudate	مُدَنَّب	hy
cercaria	المُذَنَّبة (سِركاريا)	sia
vitalism	المذهب الحيوى	tes
gall-bladder	المرارة	tul
quadrat (method)	المُرَبَّع (طريقة)	sy
vernalized	هر و هُرويع	sir
quadrat, chart	مُرَبِع الخريطة	pi
	i	

palynogram	مخطط بوغي
claw	مِخْلَب
talon	بلغه
pseudonychium	مخلب كاذب
ungual	مِخْلبيّ – ذو مخلب
nerve pentagon	مُخَمِّسُ عَصَرِيٌ
villose	مُ خَ مُّل
cerebral	مُخَى ّ ـ دِماغِي
cerebrovisceral	مُخْی حَشُویّ
cerebriform	مخى الشكل
cerebrospinal	میخی شوکی
cerebropedal	م مُخی قلمی
cerebellum	ار مخیدخ
cerebellar	م مخسیخی
hydrorhiza	مَدَّاد هِدْرِيّ
sialogogue	مُدِيرٌ للَّعابِ
testudinate	مُدَرَّق
tuberculose	مُدَرَّنَ لِللهِ اللهِ
syncraniate	مُدْغَم الجُمْجُمة
simple pistil	مِدَق بسيط
pistil	المِدَمَّة

bouillon	مرق
spotted	مُرقَّط
anabolite	مُرَّكِّب ابتنائي
chemical compound	*مركب كيميائي
complex compounds	مركبات مُعَمَّدة
ovicentre	مَرْ كز البيضة
nerve centie	مرکز عصسی
species centre	مركز النوع
centrodorsal	مرکزی ظهری
	مركزية الخشب
amphicribral = (vasoco	
centrolecithal	مركزيّة المُح
resilium	المَرِن
rhipidate	مِرْوحيّ الشكل
rhipidium	العِرْوَحِيَّة
oesophagus	هرئء
gullet = oesophagus	المرىء
osmeterium	مريكحة
plumigerous	؞ ٨ڔيش
pterylae	المُريَّشة
crural pteryla	مُرَيَّشة ساقِيَّة
urachus	المريطاء

subquadrat quadrat, denuded rermanent quadrat denuded quadrat chart quadrats quadrate مَرْبَى أَحياثى vivarium stoloniferous flaccid range coral = (NL. corallium) مَرْجان قرن الأيّل stag-horn coral المرجانيات الثمانية Alcyonaria revehent nectarium mordant = mordent مرصوص الأسنان syncranterian mildew مرض البياض مرض الذبول damping-off disease مرعى الجفاف xeropoium

poriferous	فهدراه
porous	مسمامي
Porifera	المساميات ـ الإسفنجيات
porosity	مسامية
vespertine	مَسائي - لَيلْيِيّ
dormant	مُشبيت – كامِن
acuminate	ممدتارق
tapering	م. م.س.تىلىق
cyclostomata	مستديرات الفم
persistent	مستليم
urodelous	مستديم الدَّنَب
thermoscopic	مُستَشعِر الحرارة
	اده په سه س
steganochamae	مُسْتعرِش شُجَیْریّ phytium
transverse	مستعرض
colony	مستعمرة
daughter colon	مستعمرة وَلِيدة y
receptor	مىمتىقىبل
radioreceptor	مستقيل الأشهة
tangoreceptor	مُستقبِل الضَّغط
tenoreceptor	مُسْنَتَقَبِلَ وَتَرْى
rheoreceptors	مئستقبلات ماثية

salivarium	* أَرْدِيقَةُ
إخصاب مزدوج dispermae	مُزدوج الإخصاب _
bicrenate	مُزدوج التقذيذ
biarticulate	مُزدوِج التمفصل
dipnoan	أنزدوج التنفس
amphicarpous (ic)	مزدوج الثمر
bicipital	مزدوج الرأس
zygomelous	مزدوج الزوائد
amphichrome	مزدوج اللون
dikaryotic	مزدوِّج النواة ·
dikaryon	م مزدوج نووی
Ichthyopterygia	مزدوِجات الزعانف
dicyclic	مزدوِّجة السوار
hastate	<u>.</u> فرزر اقِيَّة
plumulate	د ً ﴾ مرزغب
trichocarpous	مرَّ يُحَّبِ الشمر .
glottis	مِزْمَار (فى الحنجرة)
stenocarpus	مُزَنَّدُ الشمرة
flowering	ىر. ھەز ھور
leaf trace	مَسَار الورقة
protocnemes	المساريقا الأولية

plane of symmetry	مستوى التماثل
secondary plane	المستوى الثانوي-
prinicipal plane	المستوى الرئيسي
radial plane	مستوى قطرى
diagonal plane	المستوى القُطْرى
periclinal plane	مستوى مواز للسطح
smear	مرسيم
sextant	مىدىلدىس
plumiped	مر مىسىرول
planiform (n)	المسطح
planiform (adj)	-La.m.
platysma	المسطوحة (عضاة)
floral diagram	مستقط زُهْرى
loculus (L.), locule	مسكن
proloculus .	مسكن أولى
recutitus	مَشْدُوخ
spiciferous	مُسَنْبً لَ
dentate	مسئن
suberized	ז איני פיר המינה הייני
caulescent	م مُسَدوق

مستقبلة أصيلة proprioceptor spot-bound rectum مستقيم البزرة orthospermous مستقيم البويضة orthotropous (ovule) مستقيم الفُروع orthocladous مستقم المنقار rectirostral = straight - beaked المستقيمة (عضلة) rectus rectal مستقيمي بأولى urorectal مستنوت نَقِيّ pure culture مستنقع قَصَبِيّ (أَو بُوُصِيّ) reed - swamp salt marsh = salt swamp مستنقع مِلْح مستنقعات كبريتية solfataras uliginous receptaculum مستودع الكَيْلُوس receptaculum chyli مستوطن naturalized مستوطِن الدم sanguicolous == hematobic المستوى planum

aplanogamete	مشييج ساكن :
microgamete	بالشيج الصغير
امیط کبیر) macrogamete = megaga	مشييج کبير (ج
man of among and	
zoogamete	مشيج متحرك
isogamete	مشييج متساو
placenta	مشيشه
discoplacenta	مشيمة قرصية
apical placenta	مشيمة قمية
central deciduate places	مشيحة مُحْتَصَّة nta
zonary placenta	مشيمة نطاقية
chorioid = choroid	الشبيمية
fly traps	المصايد الذباب
Aristotle's lantern	مصباح أرسطو
stichocarpous	مصفف الثمار
(استیکوکروم) stichochrome	مصمفوفة الصبغ
dermethmoid	مِصْفُوي أُدمي
pIeurethmoid	مِصْفُوی أَدْمِی مِصْفُوی جَنَبِیّ
serum	مَصْل
blood serum	مصل الدم
solid .	ٿ.م., ڪ

notate = notatum cancellous = cancellated procryptic synaposematic mimicry simulation saturated rimate (= incised) carpometacarpus مُشْط العنكبوت calamistrum مشط القدم metatarsus radioactive و مشیع – متشهع radiating مِشْكَاة (ج مَشَاك) recess, recessus solarium spinate=spinulate=spiniferous= spinigerous muricate, muricated zygosphere = gamete المشيج (ج. أَمْشَاج) gamete مشبيح أُنثوى (cogamete (=oosphere) مشييج ذكورى spermatogamete

	معامل التنفسس
respiratory quotient (coe	mcieni)
(أحياء) temperature coefficient	المعامل الحرارى
wilting coefficient	معامل الذبول
amplexicaul	مُعَانِيق
messmateism = commens	معايشة alism
nidulant i	مُعْتَش
opaque	مُعْتِرِم
torose	عر ع معجو
clavate	ه ر م معچر
stomach	معدة
قانصة)	معدة _ يُطَيِّن (ز
ventriculus = stomach	~ *
proventriculus	معدة قَبْليّة
stomachic	مُعلِيٌ
stomatogastric	مُعلى فمى
urogastric	مُعلى مُوشِحُرى .
venose	ورء معرق
sudorific	مُعَرِق
nervose	مُعَرَّق
aptorium (pl. apteria) (معری (ج معار

antagonistic	مضاد
apogeotropic	مضاد للانتحاء الأرضى
decumbent	مضطجع
mastication	Žněm
symplectic	المُضَفَّرة
polygonal	مُضَلَّع
	مُضَيِّق الأوعية
vasoconstrictor =	vasohypertonic
identical	مطابق _ متطابق
replicate	مطوى إلى الوراء
folded	مطوية
manifestations (of	مظاهر (الحياة) (life
umbella	مظلة
subum brella	مظلة سفلية
·umbellate	مِظَلِّيٌ - خَرِيْمِيٌ
umbraculiform	مظلى الشكل
asp ect	المظهر ب
aestival aspect (عَدَ	مظهر صيفي (في علم البي
zonal view	المظهر النطاقي

stalked - eyed	مُعَدَّق الأعين
intestines	مِعی (ج . الأمعاء)
archenteron	مِعی بدائی ـ أركنترون
hind-gut	الومى الخلفى
intestine, small	المعى الدقيق
jejunum	(المِعى) الصّائم
intestine, large	المعى الغليظ
stomodaeum	المعى المقدم
trapezium (المعين المنحرف (عظم ا
يم « topodeme	مُعَيَّن المَوْطِنِ ــ « توبود
rhomboid	معینانی
rhombic	المعيني
rhomboid-ovate	معینی بیضی
ة)	المعينية (الكبيرة والصغ
rhomboideus (ma	
variant	ر مغايير سيايير
variation	مغايرة
pulverulent	بوم ته مغیر
• •	مغتذ بالدم
sanguivorous =	sanguinivorous
stictopetalous	مُغَدَّدة البتلات مِغْزِل
spindle	

nervate (أً) مُعْصِب (ب) معرَّق
(ب) معرق
organized المعضى - المتعفّي
putrefacient معفّن
المعفَّن (ج . المعفنات) ــ تومين ptomaine
replicate معقوص
recurvirostral المنقار
معکوس (لف حلزونی) (reversed (spire
معكوس اللسان opisthoglossal
مِعْلاق _ حالق
cirrus (pl. cirri) = tendril
مِعْلاق جِلْری (ج . معالیق جذریة) root tendril
stem tendril مِعْلاق ساقى
suspensor = suspensorium
suspensory مُعلِّق
suspension معلق
sustentacular lienis الطِّحال
sustentacular tali قَدْرُعِيّ عَلَى قَدْرُعِيّ
cremaster مُعَلِّقة
مُعَلَّم - ذو عَلَم vexillate
عرت معنق stalked

hinge - joint	رَزِّي	ر مفحيل
synarthrosis	مُوثق	مفصل
arthropod		مَفْصِلَى
Arthropoda	ليّات	المَفْصِا
temnospondylous	الفقرة	مفكك
platydactyl	الأصابع	• فىلطىح
platybasic	القاعدة	مفلطح
platyhelminthes	ات	الفلطح
colportate	الفُرْجَة	م مُفَوَّهة
antipetalous	البتلات	مقابل
antipodal	القطب	مقابل
مَقْرَن المخ) commissures of brai	1	مَقَارِن
shearing resistance	التمزق	مقاومة
drought resistance	الجفاف	مقاومة
zoarium	(زواريوم)	مُقْبُعة
zooecium (ی (زوئیسیوم	المَقْدِة
palatable	العَّدْم	مقبول
كلات الثمار frugivora, frugivorou	، الشمار – آ s animals	مِقْتَات
topochemical	، كيميائيا	م قتف

الميغزَل النووى nuclear spindle مِغْزَلة العنكبوت arachnidium spindle-form or fusifom مُغَطَّى الشمرة stegocarpic = stegocarpous مغلَّف chlamydeous مُغَلِّف _ مُغمد sheathing وه ر مغمد vaginate = vaginiferous submerged = submersed spinneret مُ مُغَيْزِلات fusulae raptatory turbinate المفتول (عظم) turbinal مُفْرِز الأُنبوب tubiparous مُفرِز السائل المُزلِق synoviparous مفيرز الشمجع ceriferous مَفْصِل (في الرخويات) - "كاردو» (في الحشيرات) cardo joint = articulation hinge

transection	مقطع فمشتعرض
section, tangential	مقطع وكري
truncate	مَقَطُوط.
succise = a brupt	مقطوط.
opisthocoelous	مقعر الخلف
calyptrate	مُقَلَّنَس
volvate	مُقَنَّع
respirometer	مقياس التنفس
بورومتر) porometer	مقياس الثغور (
(بكنومتر) pycnometer	مقياس الكثافة
resident	مقيم
mature	مكتمل النمو
plump	مُكتنِز
micron	مِکْرون
cuboid	مكعباني
۔ كامل التكفف	مُكَفَّف الأصابع
steganopodous = totipalma	ite
dicoccus (مكورات ثنائية	مُّکُوَّر ثنائی (ج
micrococcus کروکوکس	
formative = plastic	مكوِّن
gametogen(ic) (ous)	مكوِّن الأمشاج
tubifacient	مِكَوِّن الأُنسِوب

prostomium	المُقَدَّم
prosencephalon	مُقَدَّم الدماغ
cephalostegite	مفدم الرأس الصدر
propterygium	مقدم الزعنفة
prothorax	مقدم الصدر
pronotum	مقدم الظهر
propodium	مقدم القدم
crenate	مُقَلَّذ
dentato-crenatus = cr ضل)	مقىذوذ الأسننان enatodentatus مقرِّبات الأصاع (ع
enens (muscles)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	مَقْرَن أبيض = مَقْرَ
white commissure =	anterior commissure
stenomorphic = dwa	مُقَرَّم rfed
decorticated	مقشمور
section	مَقْطَع
transect	مَقْطع بيَّى
section, longitudinal	مقطع طولى
section, radial longitu	مقطع طولی قُطْری dinal
*	. مقطع عَرْضِي
section, cross = trans	verse section
section, radial	مقطع قُطْرى

spatula	مِلْوَق
spathulate = spatulate	مِلْوَقِيّ
chromatophore	المُلَوِّنة
erythrophore	مُلُونة الحُمْرَة
repletes = plerergate	المليشة
ائیؓ) (ج . مَمَاهات) aquarium	مَمَاهة (مَرْبَى مَ
assimilated	و رکا ممثل
ruptile	ور ممزق
ruptinervis = ruptinervius	مُمَزَّقة الغُروق
prehensile	مسك
sucker	بمص
haustorium	ممص
bothrium	عص
pseudohaustorium	ممص كاذب
perprolate ما التشام	ممطول الأَقطاب
lalongate	ممطول عَرْضا
prolate	ممطول القطبين
papillate = papillose	ورة منبور
procumbent	منبطح
stimulus	المُنَّهُ

vasoformative = vasifactive مكوِّن الأوعية مكوِّن التربـة الرمليـة psammogenous مكوِّن الدم sanguifacient=sanguifier=haematopoietic مُلَاءَمة adaptation مُلازِمة العُش n idicolous ملامسة الصدر sternotribal ملتحم adherent ملتحم _ متحد sym=syn ملتحم الفقرة stercospondylous ملتحم الفلقات syncotyledonous ملتحم المتك syngenesious = syngenesicus ملتحمة البذور synspermous ملتصق الأصابع syndactyl == syndactylous voluble ملتف ملتقمات المُح vitellophags soldered ملفوف التَّراكُب supervolute المَلِكة (في الحشرات) queen مِلْمَاس شَمْفَوِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ العَامِيّ ملماس فكيِّ maxillary palp

]

choana = posterior nares	العِنْخُرلِوالداخلي ه
nares = nostrils	المِنْخران
insertion of muscle	مُنْدَغم العضلة
adnate	مندمج
deopercu[ate	منزوع الغطاء
prostrate	مُنْسَطِح
supine = supinus (L.)	منسطح
gonad	مَنْسَل
saw toothed = serrate	مِنْشَارِيّ
serrate	مِنْشَارية
zymo-excitor	مُنَشِّط الزيموجين
androgenie	مُنَشِّط للذكورة
prismatic	مَنشُوريٌ .
calyptrogen	مُنْشِئ القلنسوة
أرومة النخاع plerome	مُنشِئُ النخاع _ أ
haploid (هَابْلُويد)	مُنَصِّف الصِّبغيات
stage, microscope	مِنْصَّة المِجْهَر
spermary = testis = sperm	مِنْطَفة narium
zone = zona (L.)	مِنْطُقة – نِطَاق
neotropical ية الحديثة	المنطقة الاستوائ
palaeotropical region قدعة	المنطقة الحارة اا

المُنبَّه الخارجي external stimulus منبه داخلي internal stimulus منبِّه الدرقية thyrotropic = thyrotropic مُنْتِج الصبغة الله tinctorial منتجة الكبريت thiogenic المنتحى بالتيار rheotropic مُنتَثْرِج _ مُؤذِّت nitrifying = azotifying spreading tumid منتفخ القاعدة gibbous = gibbose منتقض _ نُقَاضة katabolite foetidus منثن إلى أسفل reclinate منثنية – منثن flexed منجليّ الشكل sickle shape inflected deflected المنحرفة (عضلة) trapezius المُنْحَلَّة بِاللَّمْسِ آ thigmocyte مُنْحَنِّي النمولان growth curve مُنتَخِّر _ مُنتكُورُ necrogenous

recurvate	منعقص
reflected	منعكس
anatrpous (ovule)	منعكِس ــ مقلوب
tendon reflex	منعكس وتبري
abomasum	مِنْفُحة ــ إِنْفُحة
repugnatorial	مُنفر
solitary	ألمنفكرد
dialystely وعائية	منفصل الأسطوانات اا
blister producing	منغطات
schizognathous	منفلج الفك
rhynchodont	منقار مسنن
rostelliform	منقارى الشكل
projicient	منقذف
punctate	منقط.
refracted	منكسبر
reversed	مئکوس
nucleate	مُنْوَاة ذات نواة
spermatoid	مَدُّوانِي <u>ي</u>
seminal	مَنَوِی ۔ بزری
spormism	المَنُويَّة
migratory	مُهاجِر

النطقة الحبيبية zona granulosa المنطقة الحُزَمِيَّة zona fasciculata وِنْطَقة «زن» Zinn, zonule of المِنْطَقة السينية X-zone المنطقة الشبكية zona reticularis-zona reticulata المنطقة الشعاعية zona radiata zona pellucida النطقة الشفافة منطقة عارية thyridium النطقة القطبية الجليلة (Rearctic (region) zona arcuata المنطقة القوسية المنطقة الكُبَيْبِيَّة zona glomerulosa palaearctic region المنطقة المتجمدة القديمة المنطقة المتجمدة الكاملة holarctic zona pectinata المنطقة المشطية منطقة النمو formative region growing point المنطقة الهدبية zonula ciliaris gelatinous zonule منطقة هلاسية منطویة (ج. منطویات) campylotropous منظم الضَّربَان pace-maker isolate المنعزلة

mechanical factors	مؤثرات آلية
postfrons	مؤخر الجبهة
opisthosoma	مؤخر الجسيم
metathorax	مؤخر الصدر
postcentrum	مؤخر الفقارة
	موسَّع الأُوعية vasodilator
oxeote	مؤسَّمل .
seasonal	موسمهی
conductivity	الهُوَصلِّية
habitat	مَوْطِن – بيئة
microhabitat	الموطن الأصغر
type locality	موطن النمط
rivose	موفور الرِّيّ
locality	المَوْقِع اللهِ
sporogenous	مولِّد للأبواغ
	مولِّد الإنزيم (زيموجين)
zymogen = pro	enzyme
trypsinogen	مولَّد التربسين
sporangiogenic	مولِّد للحوافظ البوغية
xylogen	مولَّد الخشب
toxigenic = toxi	مولِّد السم cogenic

migrant	مهاجر
parachute	مِهْبَطة _ «باراشوت»
vagina	مَهْبل
vaginal	مَهْدِلی
uterovaginal	مَهْبِلِي رَحْمِيي
ciliate	مُهَدِّب مُهَدُّب
setose	مُهَلَّب
1	مُهَلَّب
chaetiterous=ch	aetophorous=chaetigerous
hirsute	مُهَلَّب
gelatinized	مُهَلَّم
sp ur	مِهْمَاز
calcar	<u>مِ</u> هْمَاز ِ
spur, fruit	مهماز تمري
spur, foliar	مهماز ورق
cal c ariform	مهمازى الشكل
accomodation	مواعمة مواد مكخرة als
reserve materia	مواد بُملَّخرة ds
	المُوَازنان (في الحشرات)
balancers = ha	,
periclinal	موازية للسطح
tensor	درغ · موتنر

oronasal groove	بزاب أَنْفَدِيّ
helicotrema	يزاب حلزونى
bicipital groove	يزاب ذات الرأسين
siphonoglyph	سيزاب زَرَّاقى
oral groove	ميزاب فمى
ciliated groove	ميزاب مُهَدَّب
schindyletic	ميزابيّ التمفصُل
ر و سطية	ميزوجليا – الغِرائية اا
mesogloea = structu	
stigma	ميسم
stigmatastemon	المَيْسِميّ السَّلَويّ
	مَيْسِميّ الشكل
stigmatiformis = sti	
Stigmatae	<i>تالیمسیه</i>
micella	ميسيلة
microbe	میکروب – خمینی
ء (حَيْهُواڤِيّ) aerobium = aerobe	ميكروب حى بالهوا
الأحياء الدقيقة	میکروبیواوجیا – عاب
microbiology	ميد در دويو د د د د د
microtome	ميكروتوم
micrometer	ميكرومثر
micrometer, ocular	میکرومتر عینی

مولَّد الصَّببغ مولِّد العظم chromogen osteogen (مُوَلِّد الغُضْرُوف) = مُكَوِّن الغضروف chondrigen مولِّد الكيراتين keratogenous مولِّد المدوزات blastostyle مولِّد المضاد antigen مولِّد الوُصَيْلة tormogen مولدة الخلية اللاسعة nematoblast (s) مولّدة الشوك spicule cell or scleroblast مولدة الشوكة trichogen مولدة اللاسعة ـ سلِيفة اللاسعة مولدة اللاسعة مولدة المُحّ vitelligenous = vitellogenous = vitellogene هولدة المشيج gametocyte مولِّدة المشيج الكبير macrogametocyte = megagametocyte stigmula Metazoa miracidium ميروزويت (ج. ميروزويتات) (merozoite (s ميروكينيز merokinese

melanin = haemazoin	ميلانين ·	vomerine	مِيكعيّ
thelygenic = thelytocous	مِشْنَاث	vomeronasal	ميكعبي أننى
myoplasm	ميوبلازم	vomeropalatine	المِيكعيّ الحَنَّكِيّ
myotome	ميوتوم	retroversion	الميل للخلف

(i)

نبات اليرك tiphophyte نبات بُوْغِي ّ sporophyte نبات تالوسِيّ thallophyte نبات الجفاف xerophyte نبات حديث الاستبطان neophyte نبات حراری thermium أتنبات الحرور thermophyte نبات خشى xylophyte نبات الخندق taphrophyte نبات رمی saprophyte نبات سيفوني siphoniphyton نبات شاطئی (riparious plant) نبات شاطئی نبات الظل skiophyte نبات عالق كاذب pseudoepiphyte نبات الكثبان thinophyte

ناب _ نابی canine النابذة (سنتريفوج) centrifuge نابش ، rasorial ناثرة (قاذفة) jaculator ناركوتين narcotine الناسج telarian ناصل pallens, pallescent ناڤيكولا Navicula ناقص التغضرف subcartilaginous ناقصة التحول hemimetabola ناقصة التحول heterometabola ناقل الحس sensiferous = sensigerous ناقل الدم sanguiferous ناقوس رحمى uterine bell الناقوسية (فصيلة) Campanulaceae

lophad نمانات التلال نیاتات تُلِّیَّة lophophyta نيانات الحافات - نياتات حافية aletophytes نبانات خفيَّة البراعم crypt ophytes نباتات خفية مستعرشة Steganocryptophytium نماتات درالية humus plants نساتات ذوات فلقتين dicotyledonous plants نداتات راكدرة stasophyta نداتات الرمال - نباتات رملية psammophytes نساتات رملية - نساتات الرمال amathaceous plants (amathophyta) flowering plants النباتات الزهربة orchids ألنباتات السحلبية الأوركيدات siliceous plants ... مىلىكية نباتات شمسية solar plants heliophytes نباتات شمسية السالالات شسسه sun-plants نساتات الصيخور petrophilus plants = petrophytes = = lithophytes chasmophytes نباتات الصخور

نباتات الكلأ . nomophyta carnivorophyte نبات لاحم نبات متشابه الأمشاج zygophyte tropophyte نمات مدارى aerophyte = epiphyte ندات معلق saline plant = halophyte ندات ملحيّ thryptophyte ندات موهن fluvial plant ندات نهرى tracheophyte نمات وعاتى نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات) exclusive social plants نهاتات اجتماعية متقبِّلة (المتقبِّلات) inclusive social plants نباتات اجتماعية متكاملة (المتكاملات) complementary social plants نباتات اجتاعية متنافسة (التنافسات) competitive social plants نباتات الأحراج alsad (grove plants) alsophyta geophytes نساتات أرضية نباتات أليفة الأحراج alsophilous plants النباتات البزرية spermaphytes = spermatophyta chledophyta نماتات البور

protuberance = protubera	نشوء ans
apophysis	نتوء
prezygapophysis	نتوء أمام نيرى
pleuropodium	نتو . جانبي
metapophysis	النتوء الخلني
xiphoid process	النتوء الخنجرانى
odontoid process	النتوء السِّني
spinous process	نىتوء شوكى
pleurapophysis جانبي	النتوء الفقارى ال
occipital condyle	نتبوء قذَاليّ
craniospinal process	نتوء قرنيومى شو
frontosphenoidal process	نتوء وتلرى جبهى
gonapophyses	نتوءات تناسلية
starfish	نجم البحر
stellar = stelliform = stel	نَجْمِيّ late
starry = stellate	نجم <i>ي</i> ّ
stellatopilosus	نجميّ الزغب
stelliformis=stelliform	نجميّ الشكل
stellinervius	نجمية التعرّق
faeces	النَّجْو _ براز

نباتات الصقيع psychrophytes نباتات الظل shade plants = ombrophytes نبات عُسْلُوجية switch plants نباتات قوقعية التلقيح snail plants = malacophilous plants hydrophytes نباتات مائية helophytes نباتات المستنقعات Schizophyta النباتات المنشقة النباتات النجمية capillary or capillaceous plants (acaulose plants) نساتيات نصف مختبئة hemicryptophytes نباتات النهار الطويل long - day plants scrub (vegetation) نبت قميء نست ميعشر sparse vegetation = open vegetation نبرة _ حُلَيْمة papilla pulsation nepenthin nitrification = azotification nitrocellulose emergence نتوء

tissue = textura	نسيج
fundamental tissue	نسيج أساسى
nascent tissue = mer	نسيج إنشأئي istematic tissue
•	نسيج إنشأى
formative tissue = me	ristematic tissue
meristem	نسيج إنشأى
promeristem	نسيج إنشأنى أولى
apical meristem	نسيج إنشأتى قِمِّي
reticuloendothelium	[نسيج بِطاني شبكي
pneumatic tissue=aer	فسييج تهوية enchyma
capillitium	نسيج خيطى شعرى
stereome "עבפא	نسیج دِعامی - «ست
tissue, fatty	نسيج دهني
connective tissue	نسيج ضام
floating tissue	نسيج طفو
muscular tissue	النسيج العضلي
palisade tissue	نسيج عمادى
spurious tissue	نسيج كاذب
fibrous tissue	النسيج الليني
soft tissue	نسيج ليِّن
loose tissue	نسيج متفكك

stellula stellular, stellulate, stellulatus نبحل العسل honey bee لُخَاع _ لُبِّ medulla نُخَالة (رَدَّة) bran (١) النخيل - (ب) راحة اليد مُكَدِياتِي uloid نَدَبة (ج نَدَب ، أَنْدَاب ، نُدُوب) scar = cicatrix نَدَبة الورقة leaf scar نُدُرة الإناث spanogamy ندرة الذكور spanandry نَزِّ _ (نَضْح) exudation = exusion نَزْع الحديد - (إزالة الحديد) deferrification نزع الصباغ - نزع الصبغ depigmentation نزع القلنسوة القلنسوة و calyptral deoperculation نزع الكلسيوم decalcification تزع الكلور dechlorination نزع اللجنين ـ نزع اللغنين اللجنين delignification نزع النتروجين denitrification, deazotification ننزع الهدروجين dehydrogenation

Photogramma and the second sec	
oozoid	نَشِيء البية،
	النصف الحبايات
Enteropneusta = Hemichordate	
demibranch, hemibranch	نصف خيشوم
hemisaprophyte	نصف رمی
demifacet	نصف سُطَيْح
	نصف سوارى
semiverticillate = subvert	icillate
cerebellar hemisphere ¿	نصف الكرة المُخَدّ
hemiptera	نصفية الأجنحة
blade = lamina	نصل
spermateleosis المذوية	نضج الحيوانات
exosmosis	النضح
علم النبات)	(۱) نضح (فی
لم الحيوان)	(ب) عَرَق (في ع
sudation = exudation=	sweating
tabulare	النضيديّ
transudate	النضيح
saltigrade	ثطاط
zonary	نيطاقي .
zonociliate	نطاق الأهداب
natural system	نظام طبيعي
transmutation theory	نظرية التطفر

تسميت مستديم permanent tissue ئسيج تمفرز ا secretory tissue skeletogenous tissue الهيكل الهيكل نسيج ناقل transfusion tissue [نسيج هيكلي scleroblastic النسيج الوسطى للورقة mesophyll نسيج وعأبى vascular tissue النسيج الوعأبي القصيبي trachenchyma tela (أ) نسيجة _ كفاقة (ب) نسيج العنكبوت web النَّثما starch نشأة الأسنان odontogeny نشأة الحيوان zoogenesis نشاط كيمياوي chemical activity نشره الأعضاء organogenesis=organogeny نشوء الأنواع speciation نشوء البيضة oogenesis تشوء الفنزد ontogenesis = ontogeny تَشُواني . amyloid ئىشوى 🗥 amylaceous'

half-bordered	نْقَر نصف مَضْفُوفة. pit ⁸
simple pit	نقرة بسيطة .
sieve pit	نقرة غربالية
torulus	نقرة القرن
nacrine	نَقْرين
receptive spot	نقطة استقبال
Infusoria	النَّقْعِيَّات
micropyle	النقير
puncta .	نَقَيْرات
foveola	۶.۶. نتمیره
necrosis	نَكْرَزة
necroplasm .	نیکروُبلازم
necroplast	نكروبلابست
necrides	نِکْرِيدات
nexine	نكسين
cylindrical wor	نماتودا _ الديدان الأسطوانيو rms_or_nematoda.
ichneumon	النِّمْسِيَّة (حشرة)
type	تمط
prototype	نمط أولى
tautotype	غط پينوي

نظرية التلخيص - نظرية الإعادة recapitulation theory = biogenetic law نظرية التولد الحيوي germ-theory نظرية سبق التحدد prelocalization theory نظرية سبق التكوين preformation theory نظرية السلسلة الجانبية side - chain theory نظير المعدة - تجويف نظير المعدى paragaster (=paragastral or paragastric cavity) نعلى الشكل soleaform . نَغَشَمَانَ ـ حركة برونيَّة Brownian movement نفاثية الحركة syringograde ء ي نفاخة pneumatocyst نُفَّاخة العَوْم swimming bladder = swim bladder = air bladder نَفَّاذ _ حِريِّف pungent نفساني جساني psychosomatic النَّهُرُ وَن nephron نفريدات ملتوية plectonephridia نفطة (ج نفظات) نفق « کورتی » tunnel of Corti

male nucleus	نواة ذكرية	
micronuclers	نواة صغيرة	
macro-(mega-) nucleus	نواة كبيرة	
Clarks nucleus	نواة «كلارك»	
synkaryon	نواة اللاقحة	
zygotonucleus (جوتية	نواة لاقحية (زي	
yolk nucleus = vitelline	نواة المُحّ body	
male pronucleus	نواة أولية مذكرة	
hyponucleus ,	نواة منتقصة	
female pronucleus	النواة المؤنثة	
sleeping sickness	الذُّوَام	
simple inflorescence	نورة بسيطة	
نورة شبه معنقة subpedunculate inflorescence		
ر کبة panicle	نورة عنقودية م	
رحلزونية) helicoid inflorescence	نورة قوقعانية (
loose inflorescence	نورة متفككة	
قعانية (حلزونية) helicoid cyme	نورة محدودة قو	
	نورة محدودة	

definite inflorescence = cymose

نمط ض . ظ (نمط ضوئى إظلامى) L.O. pattern (lux = light, obscuritas = darkness) نمط عشيري stand تمطي typical النمو - الناء growth iding growth=gliding growth غو انزلاقی النمو التراكبي growth by apposition growth by intussusception النمو البخلالي النسيات Nummulites شارى diurnal نهايات عصبية nerve endings نواقيس العوم swimming bells النواة (ج نويات ـ نُويُ) nucleus النواة الأولية (البدائية) pronucleus نواة الثمرة stone نواة حركية = الجسم جَنِيب القاعدى= كينيتوبلامهت = parabasal body = kinetonucleus kinetoplast النواة الحمراء red nucleus نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة خضرية vegetative nucleus = macronucleus =

meganucleus

nuclease	«نوكلياز »
nuclein	نو كليين
nuclear	ثووى
polar nuclei	نَوىً قطبية
spadix	نُوَيْرة إغريضية
subspecies	<u> </u>
campaniola	دره نويقيس - جريس
nucleolus	نُويَّة

 cymose
 احدية الشعبة المسعبة المسعبة

(4)

reciprocal hybrids	هُجن تبادلية
hybrid	هَجِين
species hybrid	هجين نوعى
anisogonous	هجيني
symphiogenetic	هجينية (سلالة)
fringe	هُدُّابة
cilium	هُلَّبِة
enidocil	هُدْبُة اللَّاسعة
ciliary	هُدْبي
Ciliata	الهُذْيِيَّات
hydranth	هِدْر زَهری

nidifugous	هاجرة العُش
digestive	هاخيم
sinciput	هامة
rlex	هامة
flower head	هامة زُهرية
sincipital	هامی
capitate	هامی ـ ذو رأس
scurfiness	هبارية
scurfy = scaly = lepidote	هِبْرى ه
sourf	<u>ه</u> برية
migration	هجرة

bristle	إلى الما الما الما الما الما الما الما ال
chaeta	الْقُلْنَة (ج. هُلَب)
setaceous	هُلْمِيِّ الشكل
setifosm	هُدْبِيّ الشكل
setula	4.24.2
setulose	هُلَمْيْنِي
setuliform	هليبي الشكل
quiescence	م هُمود
hemicellulose	هِميسليلوز
اطی supplemental air	الهواء الإضافي أو الاحتي
residual air	الهواء المتبقي
pneumatic	هوائی
aerial	هوائي
pneumaticity	هوائية
coelenteron	الهَوْش «جوفمعي »
Bassia (= Kochia	هَيْشَم muricata) مَيْشَم
hydra	هيارا
hydroid	هیدرانی ــ (هیدروید)
skeleton	هيكل
'dermoskeleton	الهينكل الأدمى
endosk leton	هيکل داخلي

[ciliola	ۿؙۮؽ۪ڹۘ
senile	هَرِم
pyramid	هَرَم
hormogonium = hormo	هُرموجُونة gone
hormone	هرمون
juvenile hormone	هرمون التشبب
neurohormone	هرمون عصبي
ر = د. ولان	هرمون منبّه المناسا
prolan = gonadotropic	
wound hormones	
would normones	هرمونات الجرح
growth hormones	هرمونات النمو
pyramidal	هرمی
vibratile	هَزَّ از
fragile	هش
fragility	هَشَاشَة
digestion	هضم
grey crescent	هلال رمادی
semilunar, semilunate	هلالي
•	ملالي <u>"</u>
demilunar, semilunar, cre	escentic
Wharton's jelly	هلام. «وارتن »
tremelloid هُلامی	هُلَاماني _ شِبْه
gelatinous	هُلَامِي
seta	مُلِّبُ بِهِ ٠ مُلْبُ

7/3	يلوجيسا	سعجم البيو	
haemoglobin	هيموجلوبين	chondroskeleton	الهيكل الغضروفى
haemocyanin	هيموسيانين	skeletal	هيكلي
haemophilia	هيموفيليا	haematoxylin	هيما توكسيلين
life form = growth form	هيشة الحياة	haematin	هياتين
	()	9)	•
sphenosquamosal	وتديئ قِشْريّ	style (stylus)	واخيز
sphenomandibular	وتدى لَحْيِيّ	oblique = obliquus (L.)	وارب ا
orbitosphenoid	وتدى مَحْجِرِيّ	eurytopic افی	واسع التوزع الجغر

sphenomandibular

orbitosphenoid

(عظم)

orbitosphenoid

(عظم)

spheno-ethmoid (bone)

sphenozygomatic

tendon

palama (palamae)

(عزرة (ج وترات)

palama (palamae)

(عزرة عررات)

palama (palamae)

وترات الأورطي

zygomatic

وجفي مربعي

protoplasmic unit

الوحدة البروتوبلازمية وراثية

germinal unit or factor

monoohasium

وبجينا الحائل المحادث

واسع المجال الحراري eurythermic tutamen coney tomentum vellus tomentose sphenoidal presphenoid sphenofrontal sphenoparietal sphenopterygoid sphenopalatine وتىدئ فَكُلِّي sphenomaxillary

•			
foliage leaf	ررقة خُوصِيَّة	ametoecious = autoecious	وحيد العائل
scutiform leaf	ورقة درقية (الشكل)	anaporate	الوحيدة الثقب
lanceolate leaf	ررقة رمحية	jugulum	وُدَج (الحَلْق)
قة مأشورة) runcinate leaf	ورقة رَنْسِينيَّة ــ (ور	jugular	و <i>دَج</i> ي
floral leaf	ورقة زهرية	heredity	وراثة
frond	ورقة سرخسية	genetic	وراثى
staurophyll	ورقة عمادية الخلايا	leaf	ورقة
lyrate leaf	ورقة قيشارية	needle leaf = acicular teat	ورقة إبرية
ligulate leaf (نين	ورقة لُسَيْنِيَّة (ذات لُسَ		-
runcinate leaf	ورقة مأشورة		ورقة الأبواغ ال
subtending leaf	ورقة متأبطة	کبیرة megasporophyil	ورقة الأبواغ ال
leaf, modified	ورقة متحوِّلة	macrosporophyl بيرة	ورقة الأبواغ الك
palmate leaf, compo	ورقة مركبة راحية ound	cataphyllum = ula	ورقة أثرية try leaf
centric leaf	ورقة مركزية	seminal leaf	آورقة بزرية
dissected leaf	ورقة مُشَرَّفة	simple leaf	أورقة بسيطة
lobed leaf	ورقة مفصصة	sporop`yll	آورقة بوغية
serrate leaf	ورقة منشارية	مروق three-nerved le	ورقة ثلاثية ال
papery = papyracec	ورق ous	sessilo leaf	ورقة جالسة
folial = foliar	ورق	perfoliate (af)	ورقة حائيقة
foliacious = folifor	ورقی الشکل rm = foliose	scale leaf	ورقة حرشفنية
ischiadie	ورمحى	linear leaf (11, 11	ورقة خطية (ور

pulvinus	وسادة
wing pad	وسادة جناحية
pulvillus	وسادة صغيرة
pulvillar	وسادى
pulvinate	وسادى الشكل
mounting medium =	وسط إركاب mountant =
external medium	وسط خارجي
posteromedial	وَسَيطِي خَلْفِي
vastus	الوَسِيعة
clamp connections	وُصلات كُلَّابية
torma	وُصَيْلة
synapticula	وُصَيْلة
نبات) ـ تَمَشُّم (فی	وضع مَشِيمي (في الن
placentation	الحيوان)
parietal placentation	وضع مشیمی جداری
vital functions	الوظائف الحيوية
physiological	وظائنى
physiologist	الوظائني
function	وظيفة .
function, vital	وظيفة حيوية
vesse]	وعماء

sciatic	رکی
ischiocapsular	ركى محفظى
xyloma	رم الأشجار (زيلوما)
teratoma	رم مِسْخی
vena = vein	ر پريد
venule	وريد _ غُرَيْق
	الوَرِيد الأجوف الأمامى
precava (precaval	vein)
postcava	الوريد الأجوف الخلنى
cutaneous vein	وَرِيد جِلْديّ
•	وريد عُصْعُصيّ مَسَاريتيّ
coccygeomesenteri	
renal portal vein	ورید کلوی بابی
innominate vein	الوريد اللَّامُسَمَّى
يَطَنِيَّان	الوريدان الحرقفيان الة
iliolumbar veins	
rosella = rosette	وأريدة
venous	وَرِيدى
venal	وريدى
foliole = leaflet	وريقية وريقية
ت) _ صوانالأذن	وريقة ريشية (في النباه
pinna	(في الحيوان)
frondlet	وريقة سرخيسة

stag-hea	ded _		الرأس	وَعْلِيَّة
	(الوسيط)	ستوائي	لطور الا	وقف اا
metapha	sic arrest			
•			يُخطُّاف	وَكُو ال
nidus hi	rundinis = n	idus hir	undinali	is
nidulus			عُصدبي	و کیر
viviparit	у ,			و لاديّة
zoogono	us = vivipar	ous		ولود
1				

ring-vessel (أوعية) eas (vasa pl.)=vessel (أوعية) ring-vessel (وعاء حَلْقي وعاء حَلْقي wood vessel (وعاء خشبي وعاء خشبي وعاء شبكي vas efferent (الأسهر) vas deferent (الأسهر) vas afferent vas afferent الوعاء الوارد – الوعاء المُورِد vas efferent vas afferent الوعاء المُورِد الوعاء المُورِد vas afferent vas afferent وعائي

(3)

أسروع «ج.	يُسروع (ويقال أيضا
caterpillar	آآساریع ») أُ
Antipatharia	¨اليُسْرِيّات
highland	يَفاع (ج يُفوع)
decorticate	يقشر
assimilate	عِثِّل
jugum	«یُوجَم »
urate	يُورات
urobilin	<i>يوروبيلين</i>
urorubin	يوروربين
uroxanthin	يوروزانٿين
urite	يُورِيتة
uredo	يوريدة
uredial = uredini	یوریندی al
uricase = uric ac	يوريكاز id oxidase

اليافعة imago يافوخ (ج يوافيخ) fontanelle (s) branch, to يرقانات إصبعية حلقية (في المهتزات) gyrodactylozoids يرقانة ـ يرقة larva يرقائة مثانية bladder worm اليرقانة المثانية hydatid cysticercus = hydatid cysticercoid يرقائة مثانية _ (دودة مثانية) cysticercus larva (bladder worm) يرقانة مصمتة (استرولة) sterrula يرقة الفليجان veliger يسارى sinistral = sinistrorse



طبع بالهيئة المامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الادارة رمزى السيد شعبان

رقم الايداع بدار الكتب (١٩٧٦)







